мая 1912 года

Орган Центрального Комитета КПСС

N. AEHNHЫM № 207 [20811]

Суббота, 26 мюля 1975 г.

Цена 3 коп.

3ABOACKOE

Кто сегодня впереди, как поработали цехов, участков — об этом ежедневно рассказывает радиогазета Свердловского машиностроительного завода имени Калинина. С вниманием прислушиваются здесь к ее выпускам. В передачах анализируются слагаемые успеха передовиков соревнования, даются рекомендации, как применить их опыт. Радиогазета прочно вошла в жизнь завода, стала хорошим средством повышения гласности и действенности трудового

С каждым днем набирает силу всенародное социалистическое соревнование за достойную встречу XXV съезда КПСС. Его размах в значительной мере зависит от уровня политической работы в массах. Ощутимый вклад в дальнейшее развитие трудовой и общественной активности людей вносит фабрично-заводское радио. Радиогазеты предприятий в последнее время интереснее, ярче рассказывают о проблемах соревнования и коммунистического воспитания, шире информируют слушателей о местной жизни, пропагандируют патриотические начинания, острее критикуют недостатки. Передачи, несущие в себе публицистический заряд, действенно участвуют в борьбе за повышение эффективности производства, качества работы на всех участках.

От чего зависит авторитетность эвучащего слова, его эмоциональное влияние? Прежде всего от актуальности содержания, глубины разработки элободневных вопросов. И, конечно, от аргументированности, доходчивости, страстности разговора о насущных делах коллектива. Именно в этом секрет популярности многих выпусков радиогазеты Бакинского судоремонтного завода имени Парижской Коммуны. Оперативный штаб заводского парткома умело организует с помощью радно общественный контроль за выполнением важнейших заданий, добивается слаженности и четкости работы всех подразделений.

Время звучания заводских радиогазет невелико — как правило, 20-25 минут. Но практика лучших редакций показывает, что и эти минуты можно сделать очень емкими, содержательными. Надо только умело выбирать главное, творчески относиться к освещению каждой темы. Высокий уровень компе тентности передач достигается тем вернее, чем крепче радиожурналисты опираются на помощь авторского актива, передовиков и новаторов производства, специалистов. Очень важно также, чтобы в радиогазете постоянно участвовали партийные, профсоюзные и комсомольские работники, хозяйственные руководители. Живой отклик у слушателей вызывают репортажи о рабочих собраниях, радиорейды, переклички со-

ревнующихся, выпуск «молний». Эффективно использовать возможности заводского радио — значит постоянно заботиться о тематическом и жанровом разнообразии передач, укреплении связи со слушателями. Но стремление к свежим темам, оригинальным формам передач — не самоцель. Следует теснее увязывать содержание каждого выпуска с первоочередными задачами, которые решает коллектив. Однако еще не везде творческий поиск радиожурналистов ведется на главных направлениях. Подчас в передачах не находят достойного отражения вопросы борьбы ство пролукции, внедр научно-технических достижений, укрепление дисциплины

Верный путь к повышению действенности каждой радиопередачи — прочные контакты редакции с цеховыми парторганизациями и партгруппами, координация действий с редколлегиями заволских многотиражек и стенгазет, привлечение к подготовке выпусков, проверке критических сигналов рабочих корреспондентов. Оправдывает себя практика создания «радиопостов» на ключевых участках, где решается судьба планов и социалистических обязательств. Все это помогает превратить радиогазеты в подлинные трибуны общественного мнения, надежный инструмент партийного влияния на дела коллектива, воспитание кадров.

Радио — боевой участок идеологической работы, требующий повседневного внимания партийных комитетов. Они призваны вдумчиво направлять деятельность редакций и общественных редколлегий, информировать их о главных задачах дия, по-деловому поддерживать принципиальные выступления. Заслуживает одобрения опыт парткома Московского завода имени Владимира Ильича, где постоянно заботятся об авторитете своего «радиоцеха», укреплении его связей с коммунистами, всеми тружениками предприятия, поддерживают деловые выступления звуковой газеты.

Предмет особого партийного внимания - подбор и воспи тание кадров радиожурналистов, повышение их идейной и профессиональной подготовки. За последние годы в этом отношении сделано немало. Четкая система творческой помощи заводским редакциям сложилась в Москве, Ленинграде, Свердловске и ряде других городов. Здесь горкомы партии совместно с работниками Всесоюзного и областного радио регулярно проводят семинары по обмену опытом, «летучки» с квалифицированным разбором передач. Однако, как свидетельствуют сигналы в «Правду», так дело обстоит не везде. Подчас сотрудников заводского радио не приглашают на деловые совещания и пресс-конференции, мало помощи получают они от местных теле-радиокомитетов, печати. Рубрика «На заводской волне» почему-то исчезла даже со страниц

специального журнала «Телевидение и радиовещание». Остро стоит проблема обеспечения радиоузлов предприятий звукозаписывающей аппаратурой, микрофонами, магнитной пленкой. По существу решение этих вопросов часто зависит от доброй воли и расторопности заводских руководителей, которые далеко не всегда могут создать условия, необходимые для высокого технического уровня передач. Министерству связи СССР и его органам следует больше внимания уделять помощи в техническом оснащении заводского вещания

на уровне современных требований. Ответственные задачи стоят сейчас перед радиогазетами трудовых коллективов. Они призваны глубоко и оперативно отображать ударную трудовую вахту миллионов, умело показывать ростки нового в соревновании, содержательно и ярко раскрывать многообразную инициативу его участников. Пусть же заводское радио каждый день несет слушателям умный совет, полезную рекомендацию, еще активнее служит делу коммунистического воспитания советских людей!





В КУИБЫШЕВСКОМ районе Москтельство трубы высотой 250 метровбе воздвигли методом силольящей
опалубки рабочие специального строительно - монтажного управления
эмерговысотспецстрой». И а с и и мках: демонтаж опалубки с помощью
вертолята: бригалир монтажниковнах: демонтаж опалуони с помощью вертольта; бригадир монтажников высотников коммунист Леонид Под лесних.
Фото Г. Веглова и Г. Щенотова.

делегации СССР на третий этап Совещания безопасности и сотрудничеству в Европе

ЦК КПСС, Президнум Верховного Совета СССР, Совет | делегации; член Политбюро ЦК КПСС, министр иност-Министров СССР назначили делегацию СССР на третий этап Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе в следующем составе:

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев — глава

ранных дел СССР А. А. Громыко — заместитель главы делегации; член ЦК КПСС К. У. Черненко и заместитель министра иностранных дел СССР А. Г. Ковалев - члены

ПРАВЛЬ На полях Белоруссии в разгаре уборочная страда. Соревну ясь за выполнение планов и социалистических обязательств завершающего года пятиметки, земледельцы республики стре-мятся собрять с каждого гектара по 29—30 центнеров коло-совых, продать государству более миллиона тони хлеба. Нема-лую долю каравая составляет рожь.

РЕЗЕРВЫ

Этот день начался у механи-затора колхоза «Авангард» Минской области А. Мойсей-чика необычно. Накануне из бункера «Нивы» он выдал 18 тони зерна. И вот теперь прямо в поле ему вручили вымпел лучшего комбайнера района. Привезли награду члены Клепкого районного штаба уборки из колхоза «Путь к коммунизму» от Р. Здроки, который уступил первенство, намолотив накануне 16,2 тон-

отмечался успех когда отмечался успех А. Мойсейчика, на централь-ной площади Клецка взвился флаг трудовой славы в честь колхоза ∢Путь к коммунизму». Районный штаб по убор-ке урожая ежедневно чествует победителей соревнования...

С каждым двем ширится фронт жатвы на полях Белоруссии. Страда называет имена все новых героев: лучшим
присвоено почетное звание
«Мастер уборки урожая 1975
года». Среди них гомельские
комбайнеры — В. Анисенко из
колхоза «Рассвет», намолотивций «Колосом» свыше 500
тони зерна, И. Коробушкии из
совхоза «Хальч», собравний
«Нивой» болсе 470 тони зерна. Пример уларного труда руссии. Страда называет имена, Пример ударного труда на косовице показывают мана косовице пожазавакт ма-ницинсты жаток М. Меле-нец, А. Трахимуук, А. Пии-чук. Высоких показателей до-бились водители. Шофер минского совхоза «Докторовичи» В. Бабареко за три дня персвез на автомашине «ГАЗ-53» 132 тонны зерна.

Нынешняя жатва — серьез-ный вкзамен для всех земледельцев республики. Особенно высокие требования предъявляются к руководителям специалиствм хозяйств. Сложные погодные условия заставляют земледельцев применять гибкую тактику работы. Если в Полесье затопило поля, то в Могилевской и Витеб-ской областях стояла жара. Случается так, что на одном поле хлеба спелые, а рядом растения еще не созрели. В этих условиях искусство агрономов, тонкое понимание об-становки позволяют быстро и

без потерь убирать колосовые, добиваться высоких намоло-

От своевременного проведения уборочных работ зависит многое. Опыт показывает, что за счет сокращения сроков жатны можно получить на каждом гектаре дополнительно не менее одного центнера зерна. Что это может дать в це-лом по республике? Специалисты подсчитали: минимум 280 тысяч тоня—то количест-во клеба, которое Белоруссия намечает продать государству сверх прошлогоднего уровня.

Вместе с тем не все руководители колхозов и совхозов хозяйственных органов про-никлись должной заботой с своевременной готовности техники, высококачественном про-ведении жатвы. На двях Могилевский обком партии наказал начальника Костюкович-ского районного управления сельского хозяйства П. Семкина и управляющего райопным объединением «Сельхозтехни ки» П. Чигринова, а также первого секретаря райкома партии Н. Чунаева за очковтирательство. Они докладывали, что механизмы отремонтированы, а когла началась уборка, оказалось, что многие ком байны работать не могут,

Такие факты случаются и в других местах. Побывав в ря-де хозяйств, мы убедились, что трудовое напряжение на зерновом поле создаво еще не везде. Хорошо получалось ва бумаге в совхозе «Роговский» Минского района: и техника готова, и рабочий план составлен, и условия соревнования разработаны. А на поверку выяснилось, что ремонт ком-байнового парка не завершен, и жатву в намеченные сроки

развернуть не удастся. В колхозах «Свет Октября» и «Пятилетка» Чаусского рай-она Могилевской области простанвают комбайны, ∢Зерно сыроватое, вот и приостановили работу», — объясняют ме-ханизаторы. Раздельную же уборку в этих хозяйствах не

г. ГАВАНА

хьюстон, центр управхьюстон, центр лигав-пения полетом, 25. (Спец. корр. ТАСС). Успешно завер-шился первый в истории чело-вечества совместный космичевечества совместный космиче-ский полет советских космонав-тов и американских астронавтов по программе «Союз — Апол-лон». Американский космиче-ский корабл» «Аполлон» с аст-ронавтами Т. Стаффордом, В. Брандом и Д. Слейтоном на борту сегодня в 00 час. 18 мил. по московскому времени бляго-получно приводнился в Тихом океаке, примерно в 600 км к за-

океане, примерно в 600 км к за-паду от Гавайских островов. Последняя фаза эксперимента «Союз — Аполлон» — приводне-ние «Аполлона» — была выполнена столь же четко, как и осуществленная несколькими дия-ми раньше мягкая посадка «Со-

Спасательная группа быстро обнаружила командный модуль корабля «Аполлон» в подняла

его на борт вертолетоносца «Новый Орлеан». Самочувствие аст-

выя Орлеан», самочувствие астронавтов хорошее.
Президент США Дж. Форд по телефону поздравил экипаж «Аполлона» с успешным завершением исторической миссии.
Только что завершившийся полет, подчеркнул он, открывает новый этап международного сотрудничества в меследовани космического пространства.

коскического пространства. С большим удовлетворением здесь восаринято послание пре-зиденту Дж. Форду от Генераль-ного секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева. В своем послания Л. И. Брежнев поздравляет пре-зидента, народ Соединенных Штатов Америки, астронавтов Т. Стаффорда, В. Бранда, Д. Слейтона, американских уче-ных, конструкторов, специали-стов и рабочих с успешным зал. И. Брежнев поздравляет пре вершением совместного советско-американского космического

Центра управления полетом по-лучили поздравления из Москвы от своих советских коллег. На от своих советских коллет, по-состоявшейся в Центре управ-ления пресс-конференции ди-ректор Национального управ-ления по аэронавтике и исследо-ванно космического пространства (НАСА) Джеймс Флетчер поздравил американских астронавтов, советских космонавтов, а также группы технических специалистов США и СССР с блестящим завершением косми-

ческого эксперимента. Значение проекта «Союз — поллон» исключительно велико, подчеркнул директор НАСА. Эксперимент показал, что две страны с различными социальными системами могут гармо нично сотрудничать в достиж нии общих целей. Совместны полетом в космос мы показали всем скептикам, что существует реальная возможность международного единства. По моему мие-нию, добавил Дж. Флетчер, мы должны воспользоваться этой возможностью и продолжать расширение наших усилий в еще более интенсивном сотрудниче стве на Земле и в космосе

стве на Зеиле и в космосе. Руководитель полета с амери-канской стороны Пит Франк за-явил на пресс-конференции, что сотрудничество и взаимопони-мание, продемонстрированные в ходе полета советскими и амери-канскими космонавтами и техни-ческими специалистами, превзо-шли все ожидания. Он вырази-пособую благодарность подмос-ковному Центру управления по-летом за четкую и безупречную работу.

На синжке: подъем командного модуля корабля «Аполлон» на борт вертолетоносца:



Президенту Соединенных Штатов Америки г-ну Джеральду ФОРДУ

Уважаемый госполин президент.

по случаю успешного завершения первого в истории совместного полета и с ветского космического корабля ветского комического корала челова американского — «Аполлон» шлю Вам и на-роду Соединенных Штатов Америки искрев-ние поздравления от имени советского наро-да и от себя лично. Прошу Вас также передать наши поздравления и наилучшие поже дать наши поздравления и наилучшие поже-лания мужественным американским космо-навтам Томасу Стаффорду, Вэнсу Бранду, Допальду Слейтопу и американским ученым, конструкторам, специалистам и рабочим, принимавшим участие в подготовке и осу-ществлении программы «Союз — Аполлон».

В результате полета космических кораблей «Союз» и «Аполлон», осуществления их стыковки на околоземной орбите и взаимного перехода экипажей были на практике проверены совместниме средства кораблей, разработанные в целях повышения безопасности полетов человска в космос, а также продемонстрирована возможность совместной работы в космосс предстваителей разных стран, Будучи важной вехой в сотрудничест-ве между СССР и США в исследовании и непользовании космического пространства в

вашингтон, белый дом мярных целях, проведенный совместный по-лет закладывает фундамент для возможных последующих советско-американских работ в этой области.

Успех этого выдающегося эксперимента был обеспечен безупречным выполнением советским и американским экипажами сложной программы полета, янился результатом тесного и четкого взаимодействия ученых в тесного и четкого взаимоденствия усевых и специалистов наших стран на всех этапах его подготовки и осуществления. Проведси-ный эксперимент представляет собой боль-шое научно-техническое достижение, открывающее новые пути для дальнейшего освое-ния космоса на благо всего человечества. Полет кораблей «Союз» и «Аполлон» име-

полет кораолен «слов» и «Аполло» име-ет всторическое значение как символ проис-ходящего процесса разрядки международ-ной папряженности и улучшения советско-американских отношеций на базе принципов мирного сосуществования, В то же время он представляет собой практический иклад в дело дальнейшего развития взаимовытодного сотрудничества между СССР и США в интересах народов обеих страи, в интересах мира на земле.

л. врежнев

Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партин Кубы, Премьер-Министру Революционного правительства Республики Куба

товарищу Фиделю КАСТРО РУС Президенту Республики Куба

товарищу Освальдо ДОРТИКОСУ ТОРРАДО

Дорогие товарищи!

В знаменательный для Кубы день, когда исполняется 22-я годовщина исторического штурма казармы Монкада, мы шлем горя-чий привет и сердечные пожелавия услеха Центральному Комитету Коммунистической партин Кубы, Революционному правительст-ву, всему братскому кубинскому народу.

Ваш праздник близок и дорог советским людям. Он напоминает о тех исторических событиях, которые стали истоком победы кубинской революции, проложили дорогу к вступлению Кубы на путь независимого развития, путь социализма.

Успехи, достигнутые Кубой на этом пути, стали вдохновляющим примером для мно-гих народов, борющихся за свободу и социальный прогресс. Плоды вашей революци-опной борьбы— в глубоких общественных преобразованиях и крупных хозяйственных достижениях, в подъеме образования, науки, культуры, здравоохранения, улучшении условий жизни, труда и быта народных масс. Опираясь на идеи марксизма-ленинизма, на высокие принципы пролетарского интерна-ционализма, кубинский народ наглядно про-

демонстрировал великую силу своей революпии. Полностью оказалась несостоятельной империалистическая политика экономической и политической блокады Кубы. Как член социалистического содружества Куба вносит весомый вклад в общее дело социа-Куба лизма, в борьбу за освобождение и подлив-ное равноправие всех народов, пользуется заслуженным авторитетом в национальноосвободительном движении.

Советские люди высоко ценят отношения братской дружбы, солидарности, всесторовнего сотрудничества, которые сложились между нашими странами и с каждым годом развиваются и крепнут. Мы и впредь будем всемерно содействовать развитию этих под-линно интернационалистических отношений.

В день вашего революционного праздника, в день вашего революционного праздилка, в год, когда Компартия и весь трудовой на-род Кубы идут навстречу выдающемуся со-бытию в истории кубииской революции— 1-му съезду Коммунистической партии Ку-бы, мы от всей души желаем вам, дорогие друзья, новых больших успехов в социали-стическом строительстве, в благородном тру-ле на благо сроей годины. де на благо своей родины.

Л. БРЕЖНЕВ

н. подгорный

А. КОСЫГИН

«САЛЮТ-4»:

Подготовка к возвращению

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕ-ТОМ, 25. (ТАСС). Очередной ра-бочий день на борту станции «Салют-4» вачался сегодня в 10 часов 30 минут по московскому времени. Петр Климук в Вита-лий Севастъянов завершают опе рации по переводу станции в ав-томатический режим полета м

подготовку транспортного ко-

рабля в возвращению на Землю. Вчерашний день экипажа закончился в 2 часа 30 минут 25 июля. В ходе его космонавть проверяли работу различных систем и агрегатов транспортного корабля и станции. В чабыло произведено стиости, пробное включение двигателя корабля «Союз-18». После состоявшейся вчера вечером коррекции трасктории движения космической системы лют-4» — «Союз-18» параметры ее орбиты составляют:

—максимальное удаление от поверхноств Земли — 369 кмлометров;

- минимальное удаление 01 поверхности Земли — 349 километров;

— наклонение орбиты — 51,6 градуса; — период обращения — 91,5

Самочувствие Петра Климука и Виталия Севастьянова хоро-шее. Бортовые системы орби-тальной станции и транспортного корабля «Союз-18» работают Виталия Севастьянова

Неизменная политика

КПСС Л. И. Брежнев, Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыган направили Президенту Арабской Республики Египет, Председателю Арабского социалистического союза Мухаммеду Анвару Садату телеграмму, в которой передати леграмму, в которой передали дружественные поздравления по случаю 23-й годовщины революции 23 июля 1952 года и пожелания египетскому народу новых успехов на пути осуществления идеалов июльской

революции. Революция 23 июля, совершенная под руководством вы-дающегося сына египетского народа Гамаля Абдель Насенарода гамаля Аодель Насе-ра, говорится в телеграмме, открыла иовый период в исто-рии народа вашей страны, вставшей на путь решительной борьбы за укрепление нацио-нальной независимости в про-ведение антинипериалистичеведение антиимпериалистических прогрессивных социаль-но-экономических преобразований.

ваний.
Этапы этой героической борьбы, отмечается в телеграмме, органически связаны со становлением и укреплением отношений тесной дружбы и всестороннего плодотворного сотрудничества между Советским Союзом и Арабской Республикой Египет, которые основаны на общности интересов наших стран в борьбе против происков сил империализма и агрессии, за мир, независимость и социальный прогресе народов. Советский Союз всегда выступал на стороне стигда выступал на стороне еги-

Генеральный секретарь ЦК петского и других арабских КПСС Л. И. Брежнев, Предсе- народов в борьбе за ликвидацию последствий израильской цию последствии израильской агрессии, за справедлявое урегулирование конфликта и
установление прочного мира
на Ближнем Востоке, против
нопыток империализма восстановить свои утраченные пози-ции. Эта наша политика неиз-менна. Мы считаем, что она тересам советского и египетского народов, отвечает духу и букве связывающего наши страны Логовора о дружбе ж

> ководителей ныражается уверенность, что благодаря обоюдным усилиям узы традици-онной дружбы и сотрудниче-ства между СССР и АРЕ бу-дут крепнуть и развиваться на благо народов обеих стран, В ответной телеграмме Генеральному секретарю ЦК КПСС Л. И. Брежпеву, Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному, Председателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину Президент Арабской Республики Египет Мухаммед Аввар Садат выразил

В телеграмме советских ру-

признательность за поздравления и дружественные пожела-Прошу, друзья, говорится в телеграмме, принять мон ис-кренние пожелания доброго здоровья и счастья вам, вели-

чия и процветания дружест-венным вародам Советского

Желаю также дальнейшего развития отношений дружбы между вашими народами в их

КАК ДУМАЮТ ЛЮДИ? Партийная ж и з н ь

шевствования производства всегда были в центре внимаобласти. Но никогда прежде наша промышленность не знала такого размаха в своем росте, как в девятой пяти-летке. За этв годы выпуск росте, как в девятой пятия-летке. За этв годы выпуск продукции увеличился на 48 процентов. От ее сверхплано-вой реализации дополнительно получены десятки миллионов рублей. Открыты газоконден-сатные месторождения, на основе которых бурно развивается электроэнергетика, возво-дятся крупные предприятия.

Это, естественно, потребовало от партийных организаций активного поиска действенных форм и методов обеспечения успеха в выполнении намечепных планов. Развитие соревнования, постоянная забота о развитив инициативы трудящихся, всемерная поддержка полезных начинаний — все это приобрело особое значение в деятельности парторганизации.

Недавно бюро обкома партив изучило в одобрило предложение коллективов Байрам-Алийского масложиркомбина та и строительного управления № 2 треста «Шатлыкгаз-строй», осуществляющего на комбинате реконструк-В чем суть инициативы? Подрядчик и заказчик решили объединить творческие си-лы, полнее мобилизовать материальные ресурсы в на не сколько месяцев раньше срока ввести в строй новые мощноств. Разработка и реализация совместного плана, по мнению коммунистов этих предприядолжны сплотить коллективы, избежать неувя-зок и обеспечении объекта проектной документацией, людьми, механизмами. Последующее сотрудничество доказало это на практике. Лучше стала использоваться техника, резко возросли темпы реконструкции. Можно с уверенностью сказать, что работы на комбинате будут завершены досрочно.

Через печать, телевидение, радио, пропагандистов а политинформаторов ценное начинавие мы постарались распро-странить в других коллективах. И вот уже трест «Средазнефтегазмонтажь совместно со строительными организациями принимают социалистическое обязательство — досрочно ввести в действие пусковые объекты Шатлыкского газокон-денсатного месторождения. В период подготовки к XXV съезду КПСС движение это набирает все большую силу, и партийные организации стре мятся поддерживать его.

На украинском языке

КИЕВ, 25. (Корр. «Правды» М. Одинец). Политиздат Украи-ны выпустил в свет 55-й, заключительный том Полного собра-ния Сочинений В. И. Ленина на украинском языке. Перевод с пятого русского издания осущест-вил Институт истории партии ЦК Компартии Украины — филиал Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО COBETA CCCP

За досрочное выполнение заданий девятой пятилетки и социалистических обязательств Президнум Верховного Совета СССР Указом от 25 июля 1975 года наградил орденами и медалями СССР передовиков производства треста «Камчатсксельстрой».

Орденом Ленина награждена бригадир штукатуров управления отделочных работ Н. И. Пет-

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 9 человек, орденом «Знак Почета» — 12, орленом Трудовой Славы III сте-пени — 8, медалью «За трудовую доблесть»—6 и медалью «За трудовое отличие» - 12 человек.

Указ публикуется в «Ведомо стях Верховного Совета СССР» и местной печати.

Сессия закончилась

минск, 25. (ТАСС). Сегодня вдесь закончилась первая сессия Верховного Совета Белорусской ССР девятого созыва. На сессии избрав Президиум Верховного Совета республики. Его Председателем вновь стал Ф. А. Сурга-нов. Образованы постоянные коносли Верховного Совета Бело-русской ССР. Сформировано пра-вительство республики. Предс-дателем Совета Министров Бело-русской ССР вновь назначен Т. Я. Киселез.

Депутаты рассмотрели также вопрос о выполнении трудяцимися Белорусской ССР социалистических обязательств, принятых на девятую пятилетку.

работе сессии принял уча стие кандидат в члены Полит-бюро ЦК КПСС, первый секре-тарь ЦК Компартии Белоруссии

Заказ выполнен ХАРЬКОВ, 25. (ТАСС). Се-одня на заводе «Электротяж-ам» на полмесяца раньше зазатора для Диепрогас-2.

На Марыйском хлопкоочи лова, например, коммунисты выступили с предложением до биться максимального использования производственных мощностей. Было создаво пять творческих бригад во главе с членами партии. Свыше соро-ка человек — рабочие, инженеры в техники постарались всестороние изучить организацию труда в цехах, на участках, а также лучший опыт родственных предприятий. Были предложены эффективные новшества. Осуществляя их, дирекция, вартком и завком заметно активизировали деятельность рационализаторов, внедриля немало усовершенствований в техполо-

гию очистки хлопка. Недавно коммунисты завода подвели на собрании некоторые итоги этой работы. Назывались. например, такие факты. Резко возросла производительность станков; транспортировку, погрузку и выгрузку сырца и семян припяли на себя изготовленные местными умельцами приспособления. А общий итог: мощности предприятия используются теперь на 99 процентов, повысилось качество волокна. Но это, решили коммунисты. предел. Они наметили ме ры дальнейшего повышения эффективности производства, комиссию, постоянно следит за их осушествлением

К начинанию заводчан мы постарались привлечь внимание других коллективов отрас-ли. И это положительно сказалось на результатах работы хлопкоочистительной промыш ленности области.

Но как известно не всегла вое легко пробивает дорогу. Подчас мешает ему нежелание иных работников отказаться от того, что стало привычным, обременять себя дополпительными клопотами. Нуж-по порой немало усилий, чтобы преодолеть инерцию, пробудить у людей интерес к по-иску. Любителям спокойной жизня становится все труднее. Критика коммунистов находит их, какие бы оправдания они ни выдвигали. В то же время мы всячески поддерживаем тех, кто умеет по-деловому утверждать все лучшее, что рож-

дает повседневная практика, Сейчас, когда все шире развертывается соревнование лучшее выполнение обязательств, за достойную встречу XXV съезда КПСС, вопросы, связанные с развитием творческой инициативы, повы-шением ответственности каждого за судьбу общего дела,

▲ КОНЕЦ «ПОЧТОВОМУ РОМАНУ». Как сообщил заместитель министра быто-

опубликованная в «Правде» 9 июня, об

суждена коллегией министерства. За на-рушение порядка приема, исполнения и

выдачи заказов директору В. Шемелину и главному инженеру А. Фомину завода «Металлобытремонт» объявлен выговор,

а начальнику цеха В. Броуну-строгий вы-

ского облбытуправления В. Петухова, вы

ступление газеты обсуждено коллектива-ми предприятий службы быта. Намечены

сообщению начальника Харьков-

ответственности мастера, виновные

Привлечень

о обслуживания населения УССР Харчук, реплика «Почтовый роман»

приобретают еще большее значение. Регулярно знакомим тружеников с тем, как нала жено производство в передовых коллективах. Запятия рабочими по освоению передового опыта проходят вередко у станков в поточных линий. Партийными организациями составлены перспективные планы внедрения прогрессив ной технологии на предприятиях, за осуществлением торых установлен контроль. По инициативе коммунистов в коллективах проводятся конкурсы на лучшее решение наиболее актуальных для производства технических задач. Победителям вручают награ-

В условиях ваучно-технического прогресса такой творческий поиск — дело, как прави-ло, коллективное. С другой стороны, интересный замысел е озаряет всех одновременно, Тут важно прислушиваться к мнению каждого, быстро в правильно оценить предложения товарища, осуществить залуманное в широких масштабах. В этом, по-моему, преж-де всего и должна проявляться организующая роль комму-нистов, Сошлюсь на конкретный пример. Работница Марыйской пря

дильно-ткацкой фабрики Нур-биби Нурмухаммедова сумела за счет сокращения потерь рабочего времена на десять процентов увеличить выпуск продукции. Ну, а если эту цифру помпожить на общее число станков предприятия Можно представить себе, каким впечатляющим будет результат. И партийвая организация фабрика, обобщив опыт поватора, призвала других следовать за Нурмухаммедовой, учиться у псе. Сначала ее примеру последовали 47 работниц цеха. Затем опыт освоили на многих других участках. Коллектив фабрики резко новысил производительность кокачественной продукции.

За годы девятой пятилетки области внедрено 1.500 рационализаторских предложений. Эффект их весьма ощу-тим. Учитывая возрастающую сложность производственных задач, мы рассматриваем это движение как важнейшую составную часть программы борьбы за интенсификацию,

Творчество масс приносит особенно ощутимые результаты, если в нем активно участ-вуют специалисты. Парторгапизации добиваются, чтобы каждый из них па деле был поборником нового. Ежегодно сотпи инженеров и техников

YCCP

истратив

повышают квалификацию ва ворышант водинати семинарах, курсах, конференциях. Они систематически знакомятся, спередовыми достижениями. Все более широкое применение находят личные творческие планы специалистов. По поручению партийных комитетов они возглавляют советы изобретателей в рационализа-

торов, научно-технические об-щества. Совершенствуя организацию соревнования, мы добиваемся, чтобы она максимально стимулировала творческий поиск желание полнее применить ре-комендации науки, лучший опыт. На швейной фабрике «Победа» внедрен саратов-ский метод бездефектной сдачи продукции с первого предъ явления. Только в прошлом году эдесь освоили 12 новых моделей, некоторые из них государственного Знака качества.

 Соревнование помогло,подчеркивают руководители предприятия.

Да, соревнование, когда умело вспользуются моральпые и материальные стимулы крепко помогает утверждения нового, способствует росту инициативы. Острые разго-воры передко возникают на партсобраниях, если кто-то из руководителей, специалистов проявил невнимание к предложению новатора, рапиоем прогрессивной технологии,

Нало признать, у нас пока не в поличю силу используют-ся творческие возможности ся творческие возможноств коллективов, отдельных тружеников. Подчас остаются вне поля зрения такие важные направления, как повышение качества изделий. Например, не отвечает стандартам продук-ция кожевенного и Марыйского пивоваренного заводов, фв-лиала Ашхабадской обувной фирмы <40 лет ТССР». Среди строителей области еще не получил должное распространение метод работы бригады Н. Злобина,

Обкому пришлось серьезно запяться выяснением причип упущений. С помощью специалистов, сотрудников научных учреждений парторганизации ряда предприятий активно добиваются внедрення различ-пых систем управления качеством, создают творческие бригалы и группы, общественные конструкторские бюро.

Сложные задачи стоят пе ред нами в завершающем го-ду пятилетки. В ответ на Об-ращение ЦК КПСС к партии, к советскому вароду трудо коллективы области приняли напряженные обязательства: выполнить головой план по реализации промышленной продукции к 25 декабря, сверх него дать изделий более чем на 15 миллионов рублей, Парторганизация области прилагает все силы к тому, чтобы обеспечить успешное выполнение годовых заданий, достой-но встретить XXV съезд КПСС.

П. АННАОРАЗОВ. Первый секретары Марыйского обкома КП Туркменистана.

и осуществляются мероприятия по улуч-

шению их работы. За деятельностью заво-

🛕 ДЛЯ ОТДЫХА ДЕТЕЙ. Первый сек-

ретарь Коми обкома КПСС И. Морозов

сообщил, что критика в адрес респу-бликанских организаций, содержащаяся в

передовой статье «Здравствуй, школьное ле-

репления материальной базы пионерских ла-

герей» рассмотрен Советом Министров рес-публики. Министерствам, ведомствам, про-

мышленным объединениям и предприятиям установлены пятилетние задания по строи-

установлены пятилетние задания по строи-тельству новых, реконструкции и благоуст-

ройству действующих пнонерлагерей. Опре-

(«Правда», 8 июня), признана пра-ной. Вопрос «О состоянии и мерах ук-

РЕЗЕРВЫ РЖАНОГО ПОЛЯ Товары—народу

НУЮ МАШИНУ «МАЛЮТКА» создали специалисты «Уралмапланировали, котя в условиях нынешнего года она очень важ-на. В колхозе «Маяк» на коша» в Свердловске. За пять минут она может выстирать просовице ячменя работает шесть стыню, две наволочки или три комбайнов, а для отвозки зермужских рубашки. В нев однова выделено только три автовременно можно загрузить машины. Агрегаты по часу один килограмм белья и забольше простанвают в ожидалить 23 литра воды. Вес «Манив транспорта для разгрузки поткия — всего 10 килограм-

мов, цена — 38 рублей. ■ К СЕРИЙНОМУ ВЫПУС-КУ нового пианино «Иверия» приступила Тбилисская фабрика музыкально-клавишных ин помехи в его работе. струментов. Инструмент имеет высокие акустические качества, Средв колосовых немалое красивый тембр, отличается привлекательным внешним ви-

В ДЕТСКИЕ ВЕЛОСИПЕДЫ «ВИТУРЕЛИС» двух новых моделей, для мальчиков и девочек, освоили на Шяуляйском велосипедном моторном заво Ю. СТЕПАНОВ.

КОМПАКТНУЮ СТИРАЛІ

(Корр. журнала



вольшие ПЕРЕМЕНЫ роизошли на Гусевском хрустальном заводе за годы ны ешней пятилетки. В числе винок поточная линия по обработке стекломзделий, укомпстатических подшипниках, ко-торые изготовили для них владимирские ли. На снимке: новая по-

делены также задания республиканским мо

старшеклассников.

нистерствам сельского и лесного хозяйства

созданию лагерей труда и отдыха для

Критика недостатков в организации от-

дыха школьников в Томской области стала

предметом обсуждения на бюро Томского обкома КПСС. Председателю областного совета профсоюзов т. Цареградскому и заме-

стителю председателя облисполкома т. Пар-фенову, как сообщает первый секретарь об-кома КПСС Е. Лигачев, указано на непра-

вильное отношение к созданию материальной базы и организации летнего отдыха де-

ной базы и организации легието отдяла до-тей. Планом строительства и реконструкции пионерлагерей на 1975—1980 годы, одобрен-ным бюро обкома партии, предусмотрено ввести новые детские здравницы.

Фото В. Якобсона

(Окончание, Начало на 1-й стр.)

Местные партийные и сельскохозяйственные органы при-званы, опираясь на специалистов, оперативно руководить всеми звеньями уборочного конвейера, быстро устранять

место на полях Белоруссии занимает рожь. И хотя посевные лощади под этой культурой с 1965 года сократилясь вдвое и составляют выве 805,2 тысячи гектаров, валовой сбор зерна не только не снизился, во и вырос. Земледельны многое сделали для увеличения урожайности культуры. Важую роль здесь сыграли ученые-селекционеры. Они выве-ли эффективный сорт «Белта», который на хорошем агрофоне дает до 50 в более центнеров зерна с гектара.

и определило быстрое распространение «Белты». За пятилетку посебыстрое до 491 тысячи гектаров. И теперь забота о ржи у белорус-ских хлеборобов особая: она проявлялась в хорошей полработке семян, возделывании почвы, а теперь в высококачественной уборке урожая.

Сельские труженики хорошо понимают мудрость изречения: «Сорт живет в семенах». Выбрать оптимальный момент уборки, когда зерно полностью созрело, и при этом не допустить потерь его-вот главная забота хлеборобов. В нынешнем году они должны отправить ржи в закрома государства намного больше плана и продать не любое зерно, а главным образом семенное и сортовое, ибо «Белта» уже получила распространение во огих районах страны. Земледельцы колхоза ∢Ок-

тябрь» Ляховичского района

Брестской области соревнуют-

ся за получение в среднем 46 центнеров зерна с гектара. установили наблюдение за созреванием колосовых на каждом поле и, как только появляются поспевшие участки, выводят комбайны. Техника налажена и отрегулирована. За каждым из 17 комбайнов закреплена автомащина для отвозки клеба на тока. Зерно быстро поступает в закрома. овом, у каждого поля свой «характер», от которого зави-сит и его урожайность. В передовых хозяйствах собирают 30-40 центверов ржи с гектара, в то время как в це-лом по республике средняя урожайность в минувшем году составляла 24,5 центнера. Еще более высоких рубежей добились коллективы 70 колхозов и совхозов республики, которые

довели продуктивность гекта-ра до 45-50 центверов. Все это показывает, что возможности увеличения производства зерна велики. Если колхозы и совхозы Брестской и Грод-ненской областей в 1974 году собрали в среднем с гектара 25—27 центнеров озимой ржи, то козяйства Витебской и Могилевской областей — лишь 22—23 центнера.

В дви жатвы нам довелось наблюдать, почему могилев-ские и витебские хлеборобы недобирают урожай. На мно-гих участках бросается в глаза пестрота стеблестоя, всюду можно видеть микровпадины. Они вызваны тем, что рожь была посеяна по свежевспаханной, не осевшей почве. Немалую роль сыграло и то, что нивы были засеяны биологически не созревшими семенами. Об этом уместно сказать именно сейчас, во время уборки, когда наглядно видны все промахи с тем, чтобы избежать их повторения.

Совместными усилиями ученых и земледельнев в республике отрабатывается система лике отрабатывается производства семян всех сельскохозяйственных культур, в том числе в ржи. Белорусский научно-исследовательский институт земледелия с сетью своих опытных станций создает новые сорта и обеспечивает производство элиты. В каждом районе выделены семеновод теские хозяйства, призванные размножать сорта и снабжать ими все колхозы в совхозы

Чтобы увеличить производство ржи в Белоруссии и за ее пределами, предстоит решить ряд важных проблем. В на-стоящее время «Белта» занимает в стране более миллиона гектаров. Селекционеры настойчиво продолжают работу над выведением новых сог тов. У них уже есть солидный задел. Коллектив республи-Научно-исследова тельского института земледелия прилагает все усилия, что-бы дать колхозам и совхозам еще более продуктивную тет-

еще облее продуктивную тераплоидную озимую рожь. Что нужно сделать для ускорения селекции? Мы беседовали с учеными, специалистами. Все говорили о необходимости объединить усилия селекционеров, ботаников. фитопатологов. На наш взглял. Министерство сельского хо-зяйства БССР должно улучшить координацию деятельно-сти республиканских научных учреждений. Развертывая социалистиче-

ское соревнование за выполнение планов и обязательств завершающего года и пятилетки в целом по продаже зерва государству, вемледельны Белорусской ССР думают не только о сегодняшнем, во и о завтрашнем дне. Они ищут все новые и новые возможности для увеличения производства

Н. МУХИН, И. НОВИКОВ, А. СИМУРОВ, (Спец. корр. «Правды»). Белорусская ССР.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении Московского завода автоматических линий имени 50-летия СССР орденом Трудового Красного Знамени

За досрочное выполнение зания наградить Московский запаний пятилетнего плана и совод автоматических линий имециалистических обязательств по ни 50-летия СССР Министерства увеличению выпуска продукции станкостроительной и инструросту производительности ментальной пром труда, успехи в производстве высокоэффективного металло-обрабатывающего оборудова-ного Знамени. металло- СССР орденом Трудового Крас-

Председатель Презндиума Верховного Совета СССР И. ПОДГОРНЫЯ.

Секретарь Презндиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 25 июля 1975 г.

В ЕСЕДЫ В ЦК КПСС

дился член Политборо ЦК ПОРП, секретарь ЦК ПОРП З. Бабюх, прибывший для об-мена опытом партийной рабо-

Э. Бабюх имел встречи с чле-ном Политбюро ЦК КПСС, сек-ретарем ЦК КПСС А. П. Кириленко, кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, секретацк кпсс вым, секретарем ЦК КПСС И. В. Капитоновым. Беседы прошли в теплой, Беседы прошли в дружеской обстановке.

В атмосфере сердечности

25 июля кандидат в члены Поитбюро ЦК КПСС, севретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев принял Генерального секретаря Коммунистической партии у. Каштана.

беседа, во время Состоялась которой Б. Н. Пономарев расска-зал о достижениях нашей страны в деле строительства коммунизма, о трудовом знтузиваме, которым озвачены советские лю-ди в связи с подготовкой к XXV

ъезду КПСС. Со своей стороны У. Каштан информировал о борьбе канадских коммунистов за жизненные интересы трудящихся, об успехах партии за период после XXII съезда. Он высоко оценил достижения Советского Союза в области внутренней и внешней политики.

В ходе беседы состоялся обмен мнениями по некоторым проблемам мирового коммунистического и рабочего движения, а также современного междунаодного положения. В частности, было выражено удовлетворение успешным завершением второго этапа Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, которое призвано утвердить прин-ципы мирных отношений на европейском континенте и способствовать дальнейшему углублению процесса разрядки международной напряженности.

Встреча прошла в атмосфере дружбы и сердечности.

Торжественные собрания

25 июля в Центральном ака-демическом театре Советской Армии состоялось собрание, посвященное Дню Военно-Морско-го Флота СССР.

В президиуме - член Политбюро ЦК КПСС, министр оборо-ны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко, заведую-щий Отделом ЦК КПСС Н. И. Савинкин, начальник Главного политического управления Созетской Армии и Военно-Мор ского Флота генерал армии А. А. Епишев и другие. На собрании выступил заме-

ститель министра обороны СССР, главнокомандующий Во-СССР, главнокомандующий Во-енно-Морского Флота Адмирал флота Советского Союза С. Г.

Горшков. Участники собрания едино-душно приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

25 июля в Москве состоялось торжественное собрание, посвя-щенное Дню работника торговли. В президиуме — руководители ряда министерств и ведомств, ответственные работники ЦК КПСС, передовые труженики от-

расли. С докладом выступил министр и СССР А. И. Струев. Участники собрания приняля приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховно СССР и Совету СССР. (TACC).

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЫЧАГИ вопросы HAYYHO-TEXHHYECKOTO IIPOTPECCA

Совершенствуя руководство пародным козяйством, партия твердо проводит курс на пра-вильное сочетание директивных заланий центральных орс использованием системы экономических рычагов возлействия на производство. На современном этапе комму-вистического строительства важное значение приобретает дальнейшее эффективное применение этих рычагов в целях скорения научно-технического прогресса и перевооружевия всего народного хозяйства на новой технической осно-

1. Взятый нашей партией курс па интенсификацию общественного производства предполагает веуклонный рост его эффективности прежде всего на базе использования повой техники. Научно-технический прогресс — основа динамично-го развития народного хозяйства, создания материально-технической базы коммунизма.

Строительство социализма В. И. Ления органически связывал с развитием начки и техники. Социализм, писал оп, не может существовать без «техники, построенной по последнему слову вовейшей нау-ки...» (Полн. собр. Соч., т. 36, стр. 300). Левин рассматривал научно-технический прогресс рост производительности

труда как решающие экономи-ческие факторы построения коммуниствческого общества. Социалистический строй созлает неограниченные возмож-

ности и необходимые социаль но-экономические предпосылки для наиболее эффективного нспользования достижений науки и техники на основе проведения единой государственной технической политики и целенаправленного планиро-

планирование научно-технического прогресса позволяет оп-ределить его основные направления, объемы исследова-ний и увязать их с возможным обеспечением ресурсами, учесть в народнохозяйственном плане реализацию достижений науки в техники. Новым шагом в планирова-

нии стало применение программно-пелевого метода, кочении комплексности исследований крупных научно-технических проблем. Он охваты-нает весь цикл «исследоваразработка — реализа-

В условиях социализма особое значение приобретает сопиальный аспект научно-техначеского прогресса — облег-чение условий труда, создание социально-экономической однородности труда путем постепенного преодоления существенных различий между городом и деревней, между умственным и физическим труюм, всестороннее развитие

особенность научно-технического прогресса при социализме состоит в том, что он активно способствует рмированию коммунистиче-

шений и нового человека. Отсутствие анархии производстконкуренции и неразрешимых антагонистических противоречий, присущих капитализ-му, открывает широкие возможности для роста экономики в интересах наиболее полного удовлетворения постоянно растущих материальных и духов-вых потреблостей людей. Из этого следует, что эффективность прогресса при социализме измеряется стеренью создания возможностей для ревлизации цели социалистической эконо-

Успешное осуществление по-ставленной XXIV съездом КПСС задачи — органически соединить достижения научнотехнической революции с пре-нмуществами социалистиче-ской системы хозяйства — связаво с дальнейшим совершенствованием экономических рычагов, повышением их роли планировании и управлении народным хозяйством. При помощи системы экономического стимулирования в сочетании с моральными стимула-ми обеспечивается ускорение научно-технического прогресоказывается планомерн воздействие на весь процесс социалистического востроиз-

Выдвижение на первый план наряду с количествеными качественымх поквателей экономического роста стравы требует ускорения на--технического прогресса. требование находит свое

ниях, и в практической хозяйственной деятельности. За четыре года девятой пятилетки в нашей стране осуществлев ряд крупных мер по реализа-ции достижений научно-технической революции, решены многие круппые проблемы в многие крупные проолемы в области научно-технического прогресса. За это время создано около 16 тысяч образцов новых машин, оборудования, аппаратов и приборов. В период с 1966 по 1970 год в среднем ежегодно осванвалось 1.700 новых видов продукции, а за период 1971—1974 годы— 3.400. Соответственно система-тически увеличивается количество ежегодно снимаемых с производства физически и морально устаревних машин в оборудования. За 1971—1974 годы оно возросло более чем в два раза по сравнению с

восьмой лятилеткой. На основе ваучно-технического прогресса обеспечиваются прогрессивная натуральная структура общественного продукта путем увеличения доли новых, более совершенных видов изделий, повышения эф-фективности использования накопленного производственго потенциала страны.

ного потевция страны.
Начино-технический про-гресс — решающий фактор роста производительности тру-да. Повышение производительфактор пости обеспечило за четыре года пятилетки акономию труда 17 миллионов человек. да 17 миллионов человек. Если в 1960 году на про-изводство валового общестного продукта стоимостью

в 1 миллион рублей затрачи-вался труд 267 работников, то в 1975 году для запас в 1975 году для этого потре-буется 113 работников. Наука все больше превра-щается в непосредственную зультаты научных исследова ний становятся органической частью и неотъемлемым эле-

ментом

самого производвенного процесса. Планомерное решение сложных проблем научно-техничепрогресса возможно только при комплексном подходе к ним. Как указывалось на XXIV съезде КПСС, необходима разработка комплексной программы дальнейшего развития техники и технологив. Исходя из этого, должны формироваться производственные планы на всех уровнях. Речь идет об учете в планах всей совокупности факторов, определяющих ваучно-техни-ческий прогресс и обеспечивающих использование его достижений для повышения эф-фективности общественного

оизводства. Мощным рычагом стимулирования научно-технического прогресса служит система материального поощрения, исхо-дящая из фактического эффекта от новой техники. Примене-ние этой системы позволяет значительно сократить сроки впедрения новой техники и обновления промышленной про-

дукции. Научно-техническая революция предъявляет все более высокие требования в управлению развитием науки и тех-

ники как составной части единой системы управления народным хозяйством. Оно осуществляется посредством организации планирования и сти-мулирования. С этой целью используются хозрасчетные отношения, система цен, нансово-кредитные рычаги.

Курс на интенсификацию

общественного производства путем ускорения научно-технического прогресса и совершенствования всего хозяйственного механизма сущест-венно поднял роль хозрасчета как сопиалистического метода управления. Это, в частности, нашло свое выражение в обеспечении более эффективных экономических связей предприятий друг с другом и с государством. Так, экономических связях между хозрасчетными предприятиями на первый план выдвинут вопрос о создании систеустойчивых хозяйствен ных договоров, когда предприятия выступают как равноправные партнеры, строящие отношения между собой на началах взаимной экономической ответственности с использованием различного рода экономических и финансовых

санкций.

Научно-технический прогресс, требующий обеспечения единства всех стадий организации производства новых изделий, пачинал от научных исследований в кончая массовым выпуском новой продукции, объективно диктует концентрацию производства, сосредоточение всего комва, сосредоточение всего комва, сосредоточение всего ком-плекса его функций в одном хозяйственном знене. Для этого вужны предприятия, об-ладающие большим производ-стиенным потенциалом. Производственные хозрас-четные комплексы весьма пер-спектияны. Только в концу те-

кущего года в состав этих ком-плексов войдет около 25 провсех промышленных предприятий, которые будут выпускать более трети общего объема продукции.

Развитие производственных объединений (комбинатов) и постепенное превращение их в основное хозрасчетное звено социалистической экономики является решающим условием повышения эффективности производства на базе испольтехнического прогресса. «Накопленный опыт показывает,— говорил на XXIV съезде КПСС Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, — что только крупным объединениям под силу сосредото-чить достаточное число квалифицированных специалистов, чивать быстрый технический прогресс, лучше и полнее использовать все ресур-

Расширение исследований и разработок в самой промыш-ленности, создание современных конструкторских бюро и соответствующих экспериментальных баз возможно лишь в крупных объединениях (комбинатах), обеспечивающих единство цикла от исследований до производства.

Переход к двух- и трехзвен-ой системе управления позволяет министерствам ряд своих функций оперативного характера передавать объеди-вениям. В этих условиях ми-нистерства имеют возможность концентрировать свое внима-ние прежде всего на решении задач, имеющих определяющее значение для отрасли. К их числу относятся и вопросы разработки стратегия научноразраются стратегия научно-технического прогресса, отрас-левых планов создания и вне-дрения новый техники, доведе-ния плановых заданий до пред-приятий, их материального обеспечения и другие вопросы ускорения научно-техническо-со прогресса.

ro aporpecca. Одной из особенностей козрасчетных отношений в разви-том социалистическом обще

Итоги радуют

Сообщает ЦСУ РСФСР

Трудящиеся Российской Федерации добились в первом по-лугодии 1975 года дальнейшего роста экономики и культуры, подъема материального благосостояния народа. Основные задания народнохо-

зяйственного плана на первое полугодие выполнены, а по ряпоказателей перевыполнень В промышленности полугодо план по общему объему реализации и производству боль-шинства важнейших видов продукции перевыполнен. Прирост промышленного произволства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 7,3 процента при годовом плане 6,6 процента. Производительность труда возросла за полугодие на 6,2 процента. За счет ювышения производительности труда получено 85 проценто ощего прироста объема произ-

водства. Полугодовой план реализации продукции выполнен всеми проышленными министерствами РСФСР, промышленностью городов Москвы и Ленинграда, всех автономных республик, краев и областей, кроме Камчатской, Магаданской, Читинской областей и Калмыцкой АССР.

В сообщении ЦСУ РСФСР отмечается, что в первом полуго-дии отдельные предприятия не обеспечили выпуск продукции в заданном ассортименте и надлежащего качества.

В колхозах и совхозах план ярового сева выполнен, Колховы и совхозы ряда районов республики в условиях нынешне года раньше обычного проводя: работы по сенокошению товке кормов, развернули уборку зерновых культур.

Произволство мяса в колхозах и совхозах по сравнению с первым полугодием прошлого года возросло на 3 процента.

За счет государственных капитальных вложений в первом полугодии 1975 года сданы в эксплуатацию основные фонды общей стоимостью 13,2 миллиарда рублей, или на 6 процентов льше, чем за тот же период 1974 года.

Численность рабочих и служащих в среднем за полугодие 59,9 миллиона человек и увеличилась по сравне нию с первым полугодием проилого года на 1,2 миллиона

Численность населения РСФСР на 1 июля 1975 года составила 134.1 миллиона человек

стве является распространение

его принципов на целые от-

расли. Хозрасчет отрасли позволяет значительно совер-

шенствовать механизм управ-

ления, лучше стимуляровать

научно-технический прогресс и

побиваться более высокой эф-

3.

В системе планового управ-

ления в в механизме козрас-четного стамулирования науч-

но-технического прогресса осо-

бая роль принадлежит певооб-

разованию. Оно связано со

всеми звеньями козяйственно-

го управления, планированием

народного козяйства, финан-

сово-кредитным механизмом и

ванности цен во многом зави-сит создание действенных сти-

мулов выполнения планов про-

изводства в внедревия вовой

техники У нас еще не изжи-

осванвающие вовую технику,

скают давно освоенную про-дукцию. Одна из причив со-стоит в том, что действующие

пены не всегда в должной мере

стимулируют ваучно-техниче

Плановые цевы — не только мерило общественно необходи-

чем те, которые выпу-

оказываются в кулшем

От экономической обосно-

хозрасчетом.

ский прогресс

фективности производства.

В программв

та-4> видное место занимает фотосъемка поверхности ва-шей страны, ее природных об-разований в явлений. Интерес-ные данные получены первой экспедицией. Напомним, что она проводилась, когда в север-пом полушарни была зныв. По пом полушария обыла зима. по обычным представлениям, это неблагоприятный сезон для съемки местности с летательных аппаратов. Поэтому задача состояла главамм образом уточнении методики и режи мов работы, изучения зимнего ландшафта и т. д.

При съемках Земли из космоса используются разные технические средства: фото- и иноаппараты, телевизнонные камеры, сканирующие фотов раднометры. Наблюдения ведутся во всем опти пиапазоне, включая ческом ультрафиолетовую и инфра-красную его области. Наибольший объем виформации несет видимая часть спект-ра — зона действия фото- и киноаппаратов. Телевизионные нзображения менее детальны, но доставляются на Землю моментально и хороши для оперативного изучения быстротечных природных явлений. Треимущество инфракрасных систем в том, что только они лают возможность «увидеть» предметы в темноте и дистанционно измерить их температуру. На пилотируемых ко-раблях для наблюдения при-родных явлений чаще всего применяется фотосъемка. Отснятые фотопленки доставляют на Землю космонавты.

Научные фотографии - не просто «карточки», которые интересно рассматривать, но и хранилища разнообразных

IAHETA IIEPEA OBBEKTUBO НАШ КОММЕНТАР

- « C A A Ю T - 4 »:

сведений о физических свойствах запечатленных на них объектов. Чтобы извлечь эту информацию, изображения из-меряют, т. с. получают коликарактеристики координат точек изображения, фотографической плотности и пвета. Если эти данные записать в виде формул, то по известным их членам, как в любом уравнении, можно найти другие - неизвестные.

Создать единую математическую модель, которая охватила бы весь процесс построения фотоизображений, пока не удалось. Однако предложены астные рабочие модели, с помощью которых можно получать ответы на многие важные практические вопросы. Напри-мер, топографические карты уже давно создаются аэрофоограмметрическим В его основе лежит математическая модель, связывающая геометрические факторы про-цесса съемки. Опираясь на нее, определяют размеры, расположение, пространственную форму, структуру поверхности заснятых объектов. Имеются частные модели, учитывающие энергетические факторы в позволяющие определять состав и состояние вещества, слагающего объект съемки.

Камеры проходят фотомет рическую и фотограмметрическую калибровку. При съемке точно фиксируются внешние условия, строго стандартизируется фотохимическая обработка пленки.

Пвонером фотокивонаблю-дений аз восмоса был Г. С. Титов. С ворабля «Восток-2» он впервые произвел кино съемку облачных образований подстилающей поверхности и ряда оптических явлений в атмосфере. Затем фото- и киносъемки стали непременной частью программы всех пилоти чемых комических полетов. Возникла необходимость создать специальные фотокаме удовлетворяющие условиям и задачам фотографирования Земли из космоса в научных целях. Теперь применяется целый комплекс камер с разными фокусными расстояниями и фюрматами с различными светофильтра-

Камеры устанавливают на космическом корабле или станции так, что их взаимное положение точно известно. Фотоаппаратура действует автоматически, а в нужных случаях и синхронно. Космонавты управляют фотоаппаратурой со специальных пультов Конечно, программа съемки

составляется до полета и «проигрывается» во время тренировож на Земле. Однако не все можно учесть заранее, например, погоду. Поэтому специалисты наземной группы управления при необходимости участвуют в корректировке программы и консультиру-ют экипаже по радио. Космо-

навтам предоставляется право дополнять ее, особенно когда они считают нужным заснять какое-либо интересное явле-

На орбитальной станцив «Салют-4» в распоряжении П. Климука в В. Севастьянова — аппаратура для черво-белой, цветной и многозональ вой (с различными светофиль трами) фотосъемки в разных масштабах. Имеется в комп-лект ручной фотокиноаппара-туры. Первая экспедиция «Садюта 4> показала, что они ра-ботают надежно. Проведенные тогда научно-прикладные и народнохозяйственные съемки дали хорошие результаты. Например, интересен фотомари рут, проложенный от южной границы СССР в районе Каспийского моря через пустыню Каракумы, низовья Амударыя, пустыню Бетпак-Дала, север ное Прибалхашье до Южного Алтая. Он охватывает полосу шираной 450 и длиной около 3.000 киломстров и пересекает различные геолого-географические регионы.

Особое внимание привлекает синмок, вмещающий всю территорию Бетпак-Далы, Каких-нибудь четверть века на-зад на картах в этом месте было написано «не обследовавоъ. Затем здесь проводилась аэрофотосъемка, работали экспедиции. Считается, что сей-Однако достаточно сопоставить космический снимок, на-

пример, е геоморфологической картой этого района, чтобы увидеть некоторое несоответствие очертаний отдельных образований. Бетпак-Дала — огромная равнина с малозаметвыми перепадами высот. Кар-та показывает несколько узчетко и детально. ких долин, пересекающих пустыню в северо-восточном

правлении: это русла древних притоков рекв Чу. Космический снимок свидетельствует, что границы долин картографами обозначены неточно. Это вполие объяснимо — на местности они прослеживаются плохо, а отдельными вэро-спимками изображаются по кускам. При монтаже аэронимков получается мозанка, и в ней теряются некоторые важные природные формы. Сказалось здесь и другое. эрофотосъемку выполняют в бессиежные сезоны, а этот синмок из космоса сделав зимой. В данном случае именно снежный покров и полчеркиул

кость сильно зависит от увлажневности прикрытой почвы. Естественно, в низвизх увлажиенность больше. Как известно, фотографическая плотность взображения зависит от оптических характеристик объекта съемки, а они, в свою очередь, — от его фи-зических свойств (увлажнен-ности, микрорельефа). На кос-

мических фотоснимках, сде-ланных во время первой экс-

границы. Его толщина і

тыне невелика, в видимая яр-

педиции «Салюта-4», долины древних притоков Чу отобразились в виде темноватых по-лос на фоне более светлых прилегающих участков. Гра-

Бетпак-Дала издавна используется для весение-осеннего отгонного скотоводства. Его возможности зависят от запасов естественных кормов ясточников пресной Уточнение этих сведений поможет повысить продуктив-ность животноводства. Фотовость животноводства. съемка с «Салюта-4» вносит большой вклад в решение столь важной задачи. Особенно интересно будет сравнить данные первой экспедиции с материалами, которые доставит второй экипаж.

Мы коснулись лишь малой доли повой информации, содержащейся в одном снимке. А ее много. Обращает на себя внимание, например, обилие геологических структур, среди которых встречаются и ранее неизвестные. В частвости, в северо-восточном районе того региона прослеживается скопление кольцевых форм. Она обычно незаметны с поверхности или с самолетов. но вменно к ним часто приурочены залегания полезных ископаемых.

Интересные результаты дала фотосъемка земной поверхности в нескольких спектральных зонах. В условиях зимы

яркость объектов местности нередко сильно отличается от той, которую специалисты привыкли видеть на аэросним-ках. Если фотографировати ках. Если фотографировать только в видимых лучах, то иногда можно впасть блуждение. Так, лишь даря инфракрасному изображению удалось четко определить береговую черту Азовского моря в районе Ейска, ского моря в районе Ейска, которая на обычных синмках получалась искаженной. Снежный покров следал в

первой экспедиции неяркой цветную фотосъемку территории Советского Союза, Зато богатые цветовые контрасты наблюдались в экваториальном поясе. Фотография, сня-тая ручной камерой, запечатлела побережье полуострова Юкатан. Это место привлекло внимание тем, что в чистые воды Мексиканского залива здесь вклинивается огромная мутно-желтоватая клубообразструя, растекающаяся вдоль берега на сотню с лишним километров в длину и до тридцати и более в ширину. Впечатляют космические дандшафты Африки с зеленью джунглей, спежной белизной горных вершин, яркими крас-

ками пустынь, Фотографирование природных образований с «Салюта-4» уже принесло богатую информацию, которая нахолит народнохозяйственное и научное применение. Новые фото съемки, выполненные П. И. Климуком в В. И. Севастыявовым, должны быть еще более интересными,

Г. ГРЕЧКО Летчик-космонавт СССР, жендидат технических наук. **Б. РОДИОНОВ.** Профессор, доктор техни-

ческих наук.

ФЕЛЬЕТОН

Песни в гости к нам

В большой студии Дома звукозаписи состоялась встреча детских хоровых коллективов радио социалистических стран.

был необыкновенный концерт. Свое искусство показывали маленькие певцы из Болгарии, Венгрии, ГДР, выявить Польши, Румынии, Че-хословакии, Советского Союза. Звучали народные, пионерские песни, ром, творческими классические произведе-

Вот что сказал кудожественный руково-дитель детского хора xopa Всесоюзного радио и телеви-Центрального дения В. С. Попов:

— Такая встреча ор-

ганизована впервые в нашей стране. Ее нельзя считать конкурсом. Мы не ставили задачу лучшие коллективы. Нам важно поближе познакомиться, обменяться репертуанами. У наших дру-зей накоплен немалый опыт по певческой

культуры. существуют десятиле-тия. Детский хор Всесоюзного радио сравнительно молодой, Если

говорить о репертуаре, то мы, пожалуй, больше всех из представлен ных коллективов испол няем пионерские песни. Это желание многомил-лионной ребячьей аудитории. Дети пишут радио, просят петь сочинения советских ком-

— Писать для ребят необычайно приятно, — говорит композитор говорит Александра Николаевна Пахмутова. Пахмутова. — Детские голоса — неповторимая краска в музыкальной

боты на радио... В завершении концервсе его участники ист-олнили на русском язывке песни о мире. Тегнерь ребят ждет Арони станут гостями Международного фестиваля под девизом

палитре. Ею можно про рисовывать тончай-

штыихи. Я с удовольст-

ем приношу свои ра

психологические

«Салют, Победа!» Художественный ков одитель кора линского радио фред Роост сердечно благодарил за прием: — Нам очень хорошо

среди друзей. Это гаранятия того, что мы все вместе пойдем по ули-

Н. МИШИНА



на орбите

24 июля 1975 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-752»,

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического про-

странства. Спутник выведен на орбиту с параметрами:

 начальный период обраще ния — 94,6 минуты;

— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апоree) —526 километров;

 минимальное расстояние поверхности Земли (в перигее) — 480 километров; наклонение орбиты — 65,9

градуса. Кроме научной аппаратуры на спутнике имеются: радноси стема для точного измерени лементов орбиты; радиотелемет рическая система для передачи на Землю данных о работе приров и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально нно - вычислитель ный центр ведет обработку по ступающей информации. ступающ

ТЕЛЬСКОЕ профессиональнотехническое училище М 2 Латвии — одна из кузнии кадров механизаторов для сельско-го хозяйства республики. За время его существования здесь подготовлено более 9.000 специалистов. В распоряжении учащихся — самая современная техника, осваивая которую моподежь добивается замечатель ных результатов в труде. Н снижке: группа учащихся на

Фото А. Семеляка.

большой объем поощрительных фондов. Другое дело — выпуск новой продукции, освоение которой на первых порах приносит много хлопот и мало выгоды, поскольку с ростом первоначальных издер происходит падение при уменьшаются фонды

онд премирования за во вую технику, во-первых, дол-жен быть ориентирован не на себестоимость, а увязан с эко-номическим эффектом от вве-дрения технических новшесть, т. с. в конечном итоге форми роваться за счет прибыли. Во-вторых, необходимо фонд премирования за новую технику и фонд поощрения за высокие текущие результаты производства сблизить по объему с тем, чтобы более эффективно решать вопрос о премирования вовую технику.

В технический прогресс вас вносят огромный вклад во-ваторы производства. Всенародное социалистическое сотолько увеличению объема и улучшению качества выпускае мой продукции, во в служит источником технического твор жение рационализаторов изобретателей, активно со-действующих использованию лостижений вауки и техни-

При помощи комплекса эководительных сил страны, пощественного произволства,

«Космос-752» ПОЧЕМ НЫНЧЕ шеназванное управление прокладывает в

Берясь за перо, я вполне сознаю, что рискую вавлечь на себя дружное негодование коллег-сатириков. В самом леле - сколько критических стрел выпустили мы по мишени. именуемой ∢инструкция» Как уж вад вей, мно-гострадальной, не взмыва-лисы Зачем-де она поучает нас, всесторонне поди ных, что перед едой подкован надо мыть руки, что стоящий трам-вай следует обходить спереди, а автобус - сзади? И доколе, мол, будет она служить прибежищем заледенелых бюрократов, которые оковались

ее пунктах-предписаниях и оттуда — ни на шаг? Между тем при ближайшем рассмотрении фактов жизни — той самой, с которой якобы «ве желает считаться бюрократ», — выяс-ияется, что это сатиричеумонастроевие JIR. как бы поделикатнее сказать, наивно-отвлеченный характер. К примеру, даже граждане с высшим бактериологи-<Aвось, обойдется!» ческим образованием по-прежвему не всегда моют руки перед элой, отчего бывают вынуждены сменить лирические помыслы о летнем турист-

ском шляхе на прозанческие заботы о своем желудочно-кишечном тракте. Или, допустим, некоторые ученые хи-рурги иногда обходят трамван сзади, в автобусы - спезадачи дальнейшего развития травматология вовсе не требуют от вих таоказывается, что даже самыс банальные правила заслуживают не столько иронических вы палов, сколько повсеместного А как относиться в таком

случае к инструкциям, руководствам, циркулярам, считанным не на любого-кажого, а на специалистов? Кто осмелится третировать их? Как ни странно, сами спе-циалисты. К примеру, из Харьковского экспериментального специализированного отонродального пажыт Союзглававтоматики

Министерства газовой про-мышленности СССР, которые облюбовали для своих воль-ных экспериментов с инструкпиями легендарные места близ Диканьки.

Не так давно этв чарующие окрестности, где, по сви-детельству Н. В. Гоголя, «чудный воздух и прохладно-душен, и полон неги, и движет океан благоуханий» заволокло густой в смрадной вонью. Такой, что если бы кузнец Вакула и успел взмыть на черте, то все равже момент, кашляя и задыхаясь, рухнул бы наземь вместе со своим полумертвым рогато-восителем.

Впрочем, тут можно было бы изпести и не одного ситаву, а весь штатный персовал превсподней: газ, вырвав-шись вз газопровода Опош-Диканька, пять с полочасов кряду насыщал «оксан благоухавий» своим зловонием. Или, говоря сухи-ми спецтерминами, 322 тысячи кубометров газа были стравлены в атмосферу.

Консчно, газ вырвался в вачал утекать не самопрояз-вольно. Дело в том, что вы-

кладывает в этих благосло-венных местах кабель связи к той же Диканьке, И, как вы догадываетесь, оно располамощной, что упряжка в составе трех ретивых тракторов и подцепленного к вим кабелеукладчика разрезала газо-провод на метровой глубине легко и вепринужденно, точно свиную сосиску. «Что, — как было отмечено позднее в акте, - вызвало выход газа из газопровода без возгоранвя».

Разопровода оста возгорання-Эх, тройка1 атника тройка, кто тебя выдумал7.. Да кто же, как не прораб Зарков-ский В. А. в бригадир Соло-няченко А. П. Но, понятно, не в самой тройке беда, в в том, что прораб с бригадиром бесцеремонно презрели все выструкции, правила и указания по прокладке данного кабеля. Они в сущпости ру-ководствовались одной толь-ко первобытной заповедью:

Они вдоволь васмотрелись на чертежи пересечения кабе связи с газопроводом - н однако газопровод был разрушен в километре (1) от на-меченной точки пересечения. Они хорошо знали, что, преж-де чем пускать в галоп свою птицу-тройку, следовало вызвать на место представителя Диканьского районного управления газопровода, -- ови этого не сделали. Они ваизусть помнили «Указания по безопасному ведению работ при строительстве в охранной зоне и полосе отвола действующих магистральных газопроводов, конденсатопроводов в шлейфов сазовых скваживь. вом газовой промышленности СССР, Знали, что, согласно этому документу, должны составить и согласовать схему и инструкцию производства работ, — и не подумали... Ну, да в самом деле, войдите ж в их положение — не всет ли от всей этой канцелярской сухомятки нудным педантиз-мом, который решительно не вяжется с развеселым гулом и грохотом Эх-Птицы-Тройки?!

грохотом Эх-Птицы-Тройки/г вие близ Ликаньки в прозе. А если в цифрах, то неукроти-мое презрение к «канцелярщине» в суеверный расчет на спасительный «авось» обо-шлись государству в 4,302 рубля 34 копейки.

Впрочем, удалец, брезгливо кривящий губы при слове чинструкция>, випочем не признается в своей приверженноств к допотопному «авосю». Он будет выдвигать против дотошной пунктуальво - свою сметку, натунцию, хватку в уж. разумеется, здравый смысл. Но если в инструкции аккумулирован весь опыт, относящийся к делу, то это как раз и означает, что она насквозь пронизана здра-

Нужна ли, в примеру, ин-струкция: «Перед отправкой груза в дальний путь проверьте, не подвергнется яв он дороге нежелятельному в действию природных ств-кий» 7 Как будто бы нет: ведь это же так очевидно! Между тем работники отдела сбыта Сухумской швейно-три-котажной фабрики, вабивая

контейнер мужскими брюками и вискозными сорочками, не удосужились проверить его крышу (∢авось, все в поряд-ке»). А стоило бы: такая бо-

гатая тут была коллекция дыр, щелей и прочих брешей. Минуя безоблачные южные края, товарный состав потянулся среднерусскими раввинами, над которыми клуби-лись грозовые тучи... В обгрозовые тучя... щем, втог таков: сотив брюк г сорочек, проможних до нитки, списаны в брак, убыток-

8.937 рублей. Вообще силы пебесные частенько досаждают любителям «авося», подтверждая поговор-ку «Гром не грянет — мужик

не перекрестится». В Бийске, вблизв турбазы «Алтай», ремонтируется асфальтовое шоссе. Поэтому тут временво устроен двух-километровый объезд по грунвременно товой дороге. А поскольку некоторое время стояла теплынь, дорога эта стала пыльной.

Рядом же с дорогой стру-ится река Бия. И, казалось бы, «в целях умевьшения пылеобразования» самое милое дело — обрызгать дорогу бий-ской влагой. Но, как вы повимаете, такое решение не бли-стало бы самобытностью и остроумием, Куда оригинальбыло бы оросить пыльные колен, например, жигулевским пивом. А может быть, лосьо-

ном «Свежесть». Зная, сколь широки ватуры у руководителей Бийского дорожно-мостового строительного управления, окрестные жители примерно чего-то подобного и ожидали. И дорожники ∢не подвели». Они решили чить дорогу моторным топли-

вом. Когда на дорогу было выплеснуто три тонны керосинабензина, руководители Бий-ского ДМСУ обратили взоры

- А ну, как гроза с молнией. Враз все дорожное полотно заполыхает!

В этом смысле им, вадо казать, повезло. Молнии не сказать, повезло. Молнии не было. Зато вскоре состоялся дождь, временами переходивки воды живо смыли все го-

рючее в ту же самую Бию. Поправ таким образом не только здравый смысл, но м «Основы водного законода-тельства Союза ССР и союзных республик», руководителя ДМСУ тешили себя тайной надеждой, что авось обойдется, но просчитались. Верхне-Обское бассейновое управление по регулированию использования в охране вод долж-ным образом оценило взобретательность дорожников: нх строго наказали,

Это только тря примера того, в какую копесчку влетает неприязнь нных товарищей к букве в духу инструкций. А факты такого рода, уны, далеко не редкостны.

Вот почему, признаться, не очень-то пугает меня карикатурный чинуша с глазами-па-раграфами. По мне куда раграфами. По мне куда зловреднее этакий молодиезловедите итаки молодис-ватый ухарь, лихо отметаю-щий все и всяческие пара-графы во вмя своего исконно бесшабашного:

А. ВИХРЕВ.

B O CЬ

КРАСНОДАР, 25. (Корр. «Правды» И. Лукин). Ихтиологи Горячеключевского рыбокомбината приступили к акклиматиза-щии и воспроизводству рыб американского континента — буфалло, канального сомика, веслоноса и других.

оассказывает заместитель ди-ректора Краснодарского научи-но-исследовательского инсти-тута прудово-рыбного козяй-ства Л. В. Хромов,— имеет

свои достониства. Буфалло до-стигает веса от 20 до 50 импо-граммов. Веслочос быстоо рас-тет, через три-четыре года да-ет потомство. А полосатый окунь, оказывается, может

пресной воде,
Колпектив Гораченлючевского комбината в массовом масштабе освоил искусственный штабе освоил искусственным нерест таких рыб, явк толсто-лобик и белый амур, Отсюда ежегодно отправляется в озв-ра и пруды РСФСР, Белорус-сии и Украимы 260—270 мил-лионов мальков ценных пород-

жить как в морской, так

мых затрат в полезного эффекта выпускаемой продук-ции, но в активный стимулятор обвовления продукции повышения ее качества. этом выражается связь цевы с научно-техническим прогрессом. Цень на новую технику должны учатынать корасчет-ные интересы преплряятий-проваводителей и преплряя-тий-потребителей путем деле-ная между нами эковомиче-ского эффекта от ее примене-

Важно преодолеть некоторую внутреннюю противоречи-вость существующей системы иснообразования на новую технику. С одной стороны, с мо-

мента начала производства новой продукцив и до ее святия с щественное сокращение производственных затрат, создающее основу для снижения цев, а с другой стороны, действует противоположная тенденция, связанная с большими структурнымя и ассортиментными веса сложных и дорогостоя щих средств производства. Это особенво характерво для машиностроения, сле наряду с вовления продукции стремительно меняются условия про-изводства новой техники. Практика подсказывает целесообразность периодического пересмотра цев на средства

производства, как правило, через каждые пять лет. Стабильность цев ва определенный слановый сериод исключает аспользование подвижных (гибких) цен на отдельные виды продукции. При менение метода ступенчатых пев на средства производства когда синжение оптовых цев происходит в зависимости от сокращения издержек произ водства, позволяет ограничивать время выпуска морально устаревшей продукции, стимулирует переход к новой тех-

На практике передко цены ва новую продукцию увеличи ваются в гораздо большей мере, чем ее полезный эффект для потребителя. Завышение пены на новую технику безотвосительно в общественно не-обходямым затратам озвачает ее удорожание в расчете на единицу потребительского эф-фекта, что неизбежно ослабляет экономическую зачитере сованность предприятий потре-бителей в аспользования та-кой техники Экономиче-ски обоснованным чаляется установление цев на новые изделия в расчете на потребительского (производительность) едивицу эффекта с тем, чтобы она была ниже, чем стасам и производителей, и потре-

Заслуживает внимания система возмещения повышентехники за счет создаваемого на уровне отрасли целевого фонда. Такой фонд решает двоякого рода задачи. С одной стороны, ов призван создавать необходимую заинтересованвость изготовителей в освое ния производства вовых видов изделий, а с другой — нейтрализовать тенденции неоп данного повышения цен на новую технику. Фонд освоения на многих

предприятиях создается путем отчислений от себестоимости продукции. Однако такая практика мало перспективна. Экономически более целесообразно образование фонда освоения новой техники за счет отчислений от прибыли. Это подтверждает опыт Министерства электротехнической про ленности в Министерства тяжелого и гранспортного ма-шиностроения, в которых фор-мируется единый фонд развития начки и техники Особен ность указанного метода за-ключается в том, что пред-приятие — потребитель новой техники не участвует в финанспровании повышенных издержев. В этом случае фонд освоения базируется на законах расширенного воспроизводства, поскольку ов формируется за счет прибыли.

Рост расходов на целв стимулирования ваучно-тех-нического прогресса сам по себе еще не гарантирует решение поставленных задач. Вопрос долу за рассматривать-ся комплексно в системе совершенствования планирова ния, управления, выбора эф ния, чиравления, выбора аф-фективных методов финанси-рования в кредитования за-грат, различных форм мате-риального в морального сти-мулирования работников, уча-ствующих во внедрении и ос-воении новой техники.

В источинах финансирования ваучно-технического провозрастает средств, поступающих от заказчиков на основе заказа-на-ряда, имеющего силу хозрасчетного договора. Этим обеспечивается прямая связь пла-нов научных разработок с

планами предприятий по освоению в внедревию новой техники. Сейчас около 60 процентов общего объема затрат на научные исследования и опытные работы по ряду ми-нистерств машиностроения осуществляется за счет поуплений по договорам. Важная роль в системе эко-

вомнческих рычагов паучно-технического прогресса принадлежит жредиту. Все большее значение приобретает достижение органической связи между кредитом в плановы мв сроками получения преду-смотренного эффекта от вовой техники в обеспечение на этой основе возврата ссуд за счет полученном прибыли В вастоящее время стиму-

лирование произволства обес

печивается на практике

по существу независимых друг от друга канала - фонл достижение высоких текуших результатов производства (прибыль, рентабельность, объем резлизованной про-дукции) и фонд преми-рования за вовую технику. Нормативы отчислений из по-ощрение за создание в внедре-вие вовой техники планируются в размере 0,3-1.0 проп. фонда заработной платы промышленно - производственного персонала, а фонд матери ального стимулирования общие результаты гекущего произволства составляет 9-10 процентов фонда зарплаты, т. е. превышает размер фонда премирования за новую гехняпремирования за новую гелин-ку более чем в десять раз. При такой системе предприятия прежде всего заинтересованы в наращивания текущего произ-водства. Это обеспечивает им были, стимулирования.

номических рычагов в соци-яльных мер реализуют-ся преимущества социали-стической экономики в исполь-зования достижений наччнотехнической революции. Сти-мулируя ускорение научнотехнического прогресса, эта рычаги способствуют дина-мичному развитию произ-

> д. АЛЛАХВЕРДЯН. экономических наук.

ШИРОКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

ВАШИНГТОН, 25. (ТАСС), Успешное завершение со-вместного советско-амери-канского космического ак-сперимента — в центре вки-мания американской обще-ственности и печати.

Газеты, радио, телевидение сообщают о благополучном при-воднении «Аполлона» в заданном районе Тихого океана, приводят полный текст приветственного послания, направленного Генеральным секретарем ЦК КПСС Брежневым Президенту США Дж. Форду в связи с успешным завершением совме го полета. «Приводнение «Аполлона» завершило блестящий со-ветско-американский эксперимент в космосе по программе «Союз — Аполлон»,— подчер кивает «Вашингтон пост». «Не сомненным успехом» называет полет и стыковку в космосе «Союза» и «Аполлона» «Нью-

Порк дейли ньюс». Американская печать много пишет о советском космическом корабле «Союз-19», участвовавшем в совместном эксперименте. Газеты отмечают котменно четкую» посадку «Союза-19», «филигранно точное» включение скаемого аппарата, «поразитель-но быстрое» прибытие вертолетов поисково-спасательной служ

Оценивая завершившийся полет, американская печать особо подчерживает как его существенный вклад в расширение учно - технических возможностей человечества, так и больмеждународное сотрудничества двух крупней-

ших держав мира.
— Я в высшей степени удовлетворен успехом космической миссии «Союз — Аподлон», — заявил корреспонденту ТАСС спикер палаты представителей Карл Альберт.— Этот полет впечатляюще продемонстрировал технические достижения как СССР, так и США. Он захватил внимание народов наших стран и всего мира. Наблюдая за прекрас свершением в космосе, вельзя было не смотреть опти-мистически на будущее советско-американских отношений.

Директор Центра пилотируемых космических кораблей Хьюстоне К. Крафт заявил, что глядно показал, что СССР и США могут сообща работать над решением крупнейших проблем, тоящих перед всем человечест

Технический директор проекта «Союз — Аполлон» с американской стороны д-р Г. Ланни выразил увереннесть, что успешное завершение эксперимен та заложило хорошую основу дальнейшего сотрудничества между СССР и США в изучении космоса. О широких перспекти-вах сотрудничества в области науки, открывающихся перед двумя странами, говорил коррес-пондентам ТАСС астронавт А. Шепард. Декан физико-астро-номического факультета университета штата Айова Джейми Ван Аллен указал на чрезвы-чайную важность совместного советско-американского космического полета для развития отношений между двумя странами на ценный вклад эксперимента «Союз — Аполлон» в разрядку междунаводной напряженности закрепление климата сотрудни-чества между всеми государст-

ПРАЗДНИК РЕВОЛЮЦИОННОЙ

25 июля представители общественности Москвы собрадись в Центральном доме архитектора чтобы торжественно отметить революционный праздник Республики Куба, день национального восстания— 22-ю годовщину штурма казармы Монкада. В президнуме— член Политбюро ЦК КПСС А. Я. Пельше, секре тарь ЦК КПСС И. В. Капитонов заместитель Председателя Пре-зидиума Верховного Совета СССР М. Матчанов, заместители Председателя Совета Милистров СССР И. В. Архилов. Присутствуют временный поверенный в де-лах Республики Куба в СССР Хулио Пуэрта Кирога, дезегакубинской общественности во главе с заместителем предсе лателя Ассоциации кубино-со ветской дружбы, ректором Га-ванского университета Эрнестом Эррерой, другие кубивские го-

Собрание открыл секретар МГК КПСС Л. И. Греков.

С докладом выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ Е. М. Тяжельников. Он отметил, что ис торический штурм казармы Мон када стал истоком победы кубинской революции, проложил дорогу к вступлению Кубы на путь независимого развития, на путь социализма. В настоящее время трудящиеся острова Свободы илут навстречу выдающе муся событию в истории кубин кой революции — 1-му съезду Соммунистической партия Кубы

Принципиальное, историче ское значение для перспектив развития мировой социалистиеской системы вообще и кубинской революции в особенности имел визит Генерального се кретаря ЦК КПСС тов. Л. И.

Брежнева на Кубу. Выступивший на собрании руководитель кубинской делегации Эрнест Эррера рассказал об ис гории и путях развития кубин ской революции, подчеркнув, что она была бы невозможна без победы Великой Октябрьской социалистической револю

Э. Эррера подчеркиул, что Кубы имеет ее братская дружба, гесное сотрудничество и солизма, и в особенности с Совет-

(TACC).



суждено было стать ре-

шающим: огромное пренмуще ство регулярной армии в во-

оружении и живой силе пред-определило поражение пов-станцев. Многие из них пали

смертью героев, с другими расправился трибупал.
Этот бой занял славное ме-

сто в истории Кубы. Выстрелы в Сантьяго уподобляют леген-

дарному залпу «Авроры», ибо

начала новой эпохи в жизни

кубинского народа. Героическая вооруженная

борьба кубинских патриотов

Семнадиатый год революцион

ная страна успешно строит сопиализм. За это время про-

велена аграрная реформа, по-кончившая с вековой зависи-

мостью крестьян от круппых латифундистов, национализи-

рована крупная собственность,

принадлежавшая националь-

ной и иностранной буржуа-

зии, ликвидирована неграмот-

ность. Кубинская экономика,

характеризовавшаяся полуко

лониальной зависимостью от иностраиного капитала и став-

шая теперь на новые рельсы, успешно развивается, показы-

вая небывалые темпы роста.

Изменилась ее структура, и Куба из страны аграрной пре-

вратилась в аграрно-индуст-

риальную, а теперь осуществ

ляет общирные планы социа-

листического созидания, На Кубе постоянно и устой-

чиво растет общественное про-

изводство, что в равной сте-

пени относится и к промыш-

ленному, и к сельскохозий-

ственному секторам экономи-

ки. Быстрыми темпами разви-

вается электроэнергетика. Производство электроэнергии

в прошлом голу приблизилось

к отметке 5 миллиардов кило-

ватт-часов, что возволило зна-

чительно увеличить произво-

дительность труда в промыш-

ленности и сельском хозяй-стве. Но для обеспечения всех

нужд требуются еще большие

мощности. В последние годы

триумфом, и первый 1959 года стал пер-днем свободы Кубы.

последствии увенчалась

опи также стали

ДОРОГОЙ СВЕРШЕНИЙ

-Братская Куба сегодня**-**

ная зноем Гавана досыпала последние предрассветь вей на улицах не было, если не считать почтальонов-велосипедистов, ио-торые развозили газеты и журналы.

ста. Особенно интенсивно раз-

вивается строительство. В 1968 году Куба производила

800 тысяч тони цемента, в про-шлом году — 1,8 миллиона тони, в 1980 году планирует-

ся произвести пять миллионов

Три миллиарда песо пред

стоит освоить управлению об-

щественного и сельскохозяй-

ственного строительства в первой кубинской пятилетке

1976—1980 годов. В первом квартале нынешие-

го года промышленное строи-

процентов по сравнению с тем

же периодом прошлого года. Его высокие темпы — одно из

нажных свидетельств поступа-

тельного развития кубинской экономики. В стране сооружа-

ются не только новые промышленные объекты, порты, доро-

пы, школы. В лесах новостро-

дятся вовые города и поселки

там, где совсем недавно были

пустоши. Ежегодно открыва-

ются школы-интернаты. Уделяя большое внимание

развитию экономики, кубин-ские друзья делают упор на

совершенствование организа-

пни производства, его эффек-

водительности труда. Недавно создано Управление промыш-ленного развития. Основная цель новой организации, дей-ствующей на правах мини-

стерства. - координация уси-

лий и реализация планов ин-

В заключительную стадию вступил процесс введения нор-

мирования на кубинских прел-

приятиях. В начале 1972 года

производственные нормы бы-

ли установлены на трех тыся-

чах предприятий, где труди-

лось около полумиллиона че-

введены нормы выработки на

семидесяти тысячах предприя-

тий, где занято около двух

миллионов рабочих. В соответ-

ствии с решениями, приня-тыми XIII съездом профсою-

зов, продолжалась работа по

В прошлом

дустриализации страны.

тивности, повышение

увеличилось на 27

усовершевствованию системы

зарплаты. Гибкое сочетание

моральных и материальных

стимулов дало хороший эф-фект и способствовало значи-

тельному повышению произво-

дительности труда. Увеличи-

лись и заработки трудящихся.

Основной отраслью кубин-

преувеличения можно сказать, что сафра — период уборки и

переработки сахарного трост-

ника — концентрирует всена-родные усилия. Партией была

поставлена задача: повышая объем производства, сокра-

щать число занятых на сафре.

Эта цель пеуклонно реали-зуется. Только в последней

сафре за счет повышения про-

28 тысяч человек. Это означа-ет, что большой отряд трудя-

Одним из важных факторов

соревнование, приобретающее

год от года все больший раз-

ревновании за звание «мил-

лионера» — так на Кубе назы-

вают бригаду, парубившую за сезон более миллиона ар-

роб', - очень трудно было оп

ределить победителей. 680

бригад перешагнули «милли-онный» рубеж. Почти двести

мачетеро удостоены звания Национального героя труда,

среди них одиннадцать жен-

производительность труда за-метную роль играет повы-

и технического уровня ра-ботающих. В прошлом го-ду более 900 тысяч чело-век после работы

век после работы прихо-дили в учебные аудитории. Ставится задача, чтобы к

' одна арроба-11.5 кг.

высокую

борьбе за

В социалистическом

занятых уменьшилось

хватка рабочих рук.

Издания были свежным, но главной ло. Как раз в эти часы тишину Сантьстраны, разорвали

реди. Группа молодых людей, возглав-Фиделем Кастро, пошла на штурм казарм Монкада — одно оплотов диктатора Батисты. Это было двадцать два года назад.

1980 году ни один кубинский рабочий не имел образования

Нывешний год для кубинцев ской экономики является са-харная промышленность. Без выми тельства.

изводительности труда число щихся перешел в другие от-расли экономики. Таким образом, сделан еще один шаг в разрешении проблемы рабочей силы. Это особенно важно, так как в стране существует неской пятилетки. в развитии производительных сил стало социалистическое

циалистические

ниже шести классов.

особый - это год 1 съезда Коммунистической партии Кубы. И каждый работник и работница, каждый коллектив стремится встретить съезд вотрудовыми успехами. Более двух миллионов человек взяли повышенные обяза-Предварительное подведение итогов подтверждает, что они выполняются ус-

Решение задач, стоящих перед экономикой страны, стало поистине всенародным делом, заботой каждого кубинца и кубинки. Коммунистическая партия Кубы, Революционное правительство передали планы экономического развития на обсуждение всего народа. Сейчас на предприятиях, заводах и фабриках, сахар ных плантациях и в учрежде ниях идет обсуждение контрольных цифр плана экономи-ческого развития народного хозяйства страны на 1976 год, первый год первой кубив-

Развивая и углубляя социалистическую демократию, партия и правительство несколько месяцев вазал представили на обсуждение народа проект конституции. Первая статья ее законодательно закрепляет сонарода: «Республика Куба социалистическое государство рабочих и крестьян, а также других категорий работников физического и умственного физического и умственного труда». В проекте конституции подчеркивается руководястическая партия Кубы, организованный марксистско-ле-нинский авангард рабочего класса — высшая руководя-щая сила общества и государства, которая организует и направляет общие усилия на достижение высоких целей построения социализма и движения к коммунистическому бу-

дущему». Опубликование проекта конституции и его всенародное

обсуждение вызвали в стране огромный энтузназм. Успехи сопивлистического

строительства, тесное сотрудбратскими странами, последо-вательный внешнеполитический курс способствовали росту международного авторите-та острова Свободы. Прорвана цепь блокады, с помощью которой недальновидные американские политики пытались удержать революционную страну в изоляции. Двенадцать государств Америки имеют сегодня нормальные липломатические отношения с Республикой Куба. Активно развиваются экономические отношения Кубы с целым рядом капиталистических стран.

Крепнет дружба и сотрудии-чество между социалистической Кубой и Советским Союзом. «Мы выражаем свое глубокое удовлетворение, - писали советским руководите-лям по случаю 30-й годовщины Победы над фашизмом товарищи Фидель Кастро и Освальдо Дортикос, - братскими отношениями, установив-шимися с победой кубинской революции между двумя нашими странами, объединенными общими марксистско-ленинскими идеалами и общей борьбой за мир во всем мире, национальную независимость всех народов, социализм и коммунизм. Мы еще раз подтверждаем также нашу благодарность за щедрую помощь Советского Союза, которую во всех областях получия наш народ после побелы револю-

Руководимый Коммунистической партией, народ Кубы му пути, осуществляя все повые и новые свершения. Ощущая постоянную братскую поддержку других народов социалистического содружества, кубинский народ смело и уверенно смотрят в будущее. Г. ЗАФЕСОВ.

(Соб. корр, «Правды»). Гавана, июль.

Гавана, июль. → На снимке: в централь-ной части кубинской столицы. Фото автора.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ С УСПЕХОМ В КОСМОСЕ КУБЫ

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ

По случаю успешного завершения исторического полета «Союз-Аполлон» шлю свои поздравления правительству Союза Советских Социалистических Республик. Этот первый в истории совместный полет знаменует собой важный этап в деле использования космического пространства в мирных целях и является выдающимся научно-техническим достижением, ставшим воз-можным благодаря мирному сотрудничеству и взаимоповима-

Я также хочу выразить огромную признательность мужественным советским космонавтам и всем, кто участвовал в подготовке и осуществлении этого важного полета Примите, пожалуйста, мои заверения в глубочайшем уваже-

Курт ВАЛЬДХАЙМ Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ Горячо поздравляем Вас с успешным запуском и стыковкой космических кораблей «Союз» и «Аполлои». Это не только большая победа человечества в научно-технической области это прежде всего большая победа в деле осуществления Программы мира Коммунистической партии Советского Союза во имя сотрудничества всех народов. Мы сердечно желаем Вам

больших успехов в борьбе за наше общее дело, в борьбе за международную разрядку, мир и социализм.

Кнуд ЕСПЕРСЕН, Председатель Коммунистической партии Дании

ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ коммунистической партии советского союза

От имени Центрального Комитета Парагвайской компартии, всех парагвайских коммунистов сердечно поздравляем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Советское правительство, весь советский народ, советские научно-технические учреждения, героев-космонавтов в связи с успециым завершением совместного экспериментального по-

лета космических кораблей «Союз» и «Аполлон». Влестящее выполнение программы совместного экспериментального полета космических кораблей «Союз» и «Аполлон», разработанной советскими и американскими специалистами и предусматривающей техническую проверку средств и методов солижения, стыковку обоих кораблей, их совместный полет в течение двух дней, взаимный переход космонавтов из одного корабля в другой, проведение научных исследований во время полета, а также осуществление научных исследований советскими космонавтами на борту «Союза-19» во время автономного полета — все это свидетельствует о высоком научно-тех-шческом уровне развития современной космонавтики.

От имени Парагвайской компартии мы хотели бы полчеркнуть, что советско-американское сотрудничество в области космоса — это замечательная победа политики мира, мирного со существования, воплощенная в Программе мира, одобренной XXIV съездом Коммунистической партии Советского Союза, яркая демонстрация политики мира и мирного сосуществова-ния, разработанная великим Лениным и последовательно проводимая КПСС и Советским государством с первых дней победы Великой Октябрьской социалистической революции. Несомненно, успешный совместный экслериментальный космический «Союза» и «Аполлона» — это еще один важный вклад КПСС, Советского Союза в дело углубления и расширения рядки международной напряженности во имя всеобщего мира и многостороннего международного сотрудничества между го-сударствами с различными социальными и политическими си-

Разрешите еще раз от всего сердца и горячо поздравить вас с блестящей победой.

Рейцальто МАРИН Первый секретарь Центрального Комитета Парагвайской компартии

ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КПСС

огие товарищи! Дорогие товарищия ЦК Народной партии Ирана поздравляет вас со знаменательным событием—первой стыковкой советского космического корабля «Союз-19» и вмериканского космического корабля

Мы восхищены успешным выполнением сложной программы «Союз — Аполлон» и с радостью восприняли весть о благополучном приземлении товарищей Алексея Леонова и Валерия Куба-сова, Успешное завершение программы «Союз—Аполлон» подтверждает то, что политика разрядки напряженности, последо вательно проводимая ЦК КПСС, приносит эримые результаты что крепнет взаимное доверие и тем самым открываются широ вможности для международного сотрудничества на благо мира и прогресса.

Великой братской партии желаем дальнейших успехов в осуществлении грандиозных мирных планов на благо всего

Поддержка справедливого дела

ЦК Народной партии Ирана

Землю Астронавты вернулись на

Вчера, как и предусматривалось программой, экипажем «Аполлона» был выполнен командный модуль «Аполло па» начал снижение. На месте приводнения (к западу от Гавайских островов) его жлал вертолетоносец «Новый Орле-

Телевизионные камеры переносят нас на палубу вертолетоносца. Океан спокоен. По небу плывут редкие облака. О борт «Нового Орлеана» бьет небольшая волна. Поисковая группа — врачи, аквалангисты, техники - занимают места в вертолетах, которые уже включили двигатели. небе появляется яркая точка. Слышен голос Томаса Стаффорда. Он докладывает. спуск идет нормально,

хорошо. Точка в небе превра-

чувствуют себя

астронавты

шается в светящееся пятно. Еще миг, и в разрыве облаков вспыхивают три парашюта, Один за другим вертолеты поднимаются над палубой «Нового Орлеана» и устремляются к снижающемуся космическому аппарату. Полнимая фонтаны волы.

соприкасается с океаном. Гаснут, мягко опускаются в волны гигантские парашюты. Над местом приводнения зависают вертолеты. С них спрыгивают аквалангисты — «люди-лягушки», как их здесь называют. Первая зада-ча аквалангистов — надуть лва баллона, которые осторожно переворачивают аппарат конусом вверх. Затем молуля возникает оранжевое резиновое кольцо - так назы-

ваемый «воздушный ворот-

ник», поддерживающий аппа-рат на плаву. Надувные резиновые лодки

подтягивают спускаемый ап-парат все ближе и ближе к борту «Нового Орлеана». И вот подъемный крав поднимает его из воды и осторожно опускает на палубу. несколько минут, и люк от-крыт. На палубу выходят То-мас Стаффорд, Вэнс Бранд и Дональд Слейтон. Держатся они бодро, хотя на их ли-цах заметны следы усталости. Стаффорд рапортует о завершении полета,

Астронавтам сообщают, что получена телеграмма от Алексея Леонова и Валерия Кубасова, которые поздравляют их с посадкой и завершением полета. Затем по радиотелефону с экипажем разговаривает президент США Дж. Форд. ночь астронавть

проведут на борту «Нового Орлеана», следующий день — на Гавайских островах. В субботу утром экипаж «Апол-лона» прибудет в Хьюстон. Рано утром в понедельник в космическом Центре имени Л. Джонсона состоится встреча с журналистами.

...На стене главного зала управления полетом в космическом центре гаснет светяшаяся карта мира с изображением космических витков. На ее месте появляются изображения советского и амери-канского флагов и эмблемы программы «ЭПАС». Под нипоявляется подпись: «Программа экспериментального полета «Аполлон — Союз» успешно завершена».

> **Б. СТРЕЛЬНИКОВ.** (Спец. корр. «Правды»).

Встреча с послом

25 июля член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял посла Соединенных Штатов Америки в СССР У. Стессела и имел с ним беселу по рялу воный интерес для обеих стран.

Вручение памятных медалей

По поручению Президиума ЦК КПЧ и Президиума ЦК Национального фронта ЧССР член ЦК КПЧ, посол ЧССР в Советском Союзе Ян Гавелка вручил группе ответственных работи ков ЦК КПСС, министерств ведомств памятные медали случаю 30-й годовщины освобождения Чехословакии Совет-

Хельсинки: РАЗВЕРНУТАЯ ПОДГ

ляндин стало известно, что страны—участвицы проходив-шего в Женеве второго этапа Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе приняли решение о том, что третий этап совещания на-чнется в Хельсинки 30 июля, элесь сразу же на полные обороты был включен механизм подготовки к этому крупнейшему международно-му форуму нашего времени. Правда, финские организаторы развернуля «фронт работ» даже чуть ранее, фактически не дожидаясь формального установления даты. В здании дворца конгрессов «Финляндия», гле будет проходить третий этап, работы идут сейчас буквально день и ночь.

- Собственно, подготовка заключительной стадии общеевропейского совещания началась у нас давно, - рас сказывает мне исполнительный секретарь третьего этапа и глава рабочей группы по о подготовке посол Иоэль Пекури. - Мы вмели наготове соответствующие планы, техпическую документацию, обо-рудование, необходимые марудование, необходимые ма-териалы. Но, конечно, мы поэта задача, ведь речь идет о событив чрезвычайной важ-ности не только для Европы,

но и для всего мира.
— Я отвечаю за техническую сторону третьего эта-па,— продолжает И. Пеку-ри,— но могу сказать и о том большом значении, которое придает предстоящей встрече в Хельсинки правительство Финляндии, Мы очень горды доверием, оказанным нашему государству странами — уча-стинцами совещания, сознаем величие и масштабы событий, втинов мешен вн хишкдоход

спрашиваете о дета-

ная работа идет сейчас во дворие конгрессов «Финляндия». Имеющиеся здесь помещения позволяют проведение в одном здании основных мероприятий совещания, включая деятельность секретариа-та. Делегаты будут работать на втором этаже, в главном зале. Там уже установлены 35 пар столов. Каждое кресло будет оборудовано аппаратурой для синхронного перевода с шести языков. Два других зала для заседаний также оборудуются аппаратурой перевода. Есть и резервные поме-Всего мы ожидаем око-

ло 900 человек — членов, акспертов в советников делега-ций, затем 200—300 сотрудников международного секретариата, значительная часть которых возвращается из Женевы. В Хельсинки приедет большая группа представителей прессы. Создаются два пресс-центра-гланный разместится в здании «Финдяндия» об этом, пожалуй, вам лучше расскажет г-и Вергивист, пресс-службы руководитель третьего этапа.

«крыле конгрессов» «Финляндия» сейчас устанавливается различная техническая анпаратура, — рассказывает Яакко Бергквист. — Для журналистов, — а число их заявок на аккредитацию в последние дни нарастанию в последние дни нараста-ет ланинообразио, перевалив за 1.300, — будут действовать 52 телетайна, 50 международ-ных телефонных линий. «Пи-нущий корпус» будет здесь яметь для работы 500 столов, радио— и телеступии. Хону радио- и телестудии. Хочу сказать сразу, котя мы в отводим 470 мест для журналистов на балконе главного зала, они там не уместят-Но в соседних помеще-

ниях все будет видно не ху-

шой видеоэкрав и 30 цветных телевизоров. Особый балков предусматривается для фотокорреспондентов. сс-центр у нас — в отеле «Марски».

В день, когда вз Женевы пришло сообщение о дате третьего этапа, в Хельсинки состоялась пресс-конферен-ция. Журналистов, — а их собралось более ста чело-век, пригласили в главный зал дворца «Финляндия». Там уже стояли столы с готовыми табличками названий 35 стран-участвиц.

пресс-конференции третьего инострантретьего этапа» министр иностран-ных дел Финляндии Олави Маттила выразил слубокое удовлетворение финского правительства тем, что третий этап общеевропейского щания состоится 30 июля в Хельсинки.

общественность, печать, радио и телевидение в эти дни уделяют большое предстоящему третьему этапу совещания, подчеркивают его огромное значение для укрепления безопасности и сотрудничества на нашем континенте и за его пределами, отмечая при этом юза, других социалистических стран в том, что касается в выдвижения иден и проведения самого совещания,

На этих диях ваш корреспоидент обратился к премьер-министру Финляндия К. Лиинамаа с вопросом, каково мнение о предстоящем в Хель-

ме на высшем уровне. Совещание по безопасности и сотрудвичеству в Европе, третий этап которого запер шится в Хельсинки на следу ющей неделе торжестве

Лиинамаа. полностью оправдывает наши поскольку станет факторов укрепления мира и безопасно

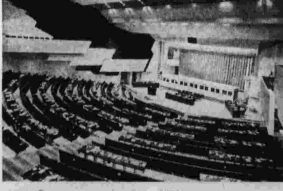
Верю, что сделанный сей-час первый шаг оставит прочный след в отношениях меж ду европейскими государства ми и народами, а также явится стимулом для осуществления дальнейших мероприя-тий, которые в той или иной форме превратятся в постоян-

ную систему.
Учитывая, что наш конти-нент занимает центральное место в политической, экономической в культурной жиз-им планеты, успех совеща-ния, безусловно, повлияет на укрепление мира не только в Европе, но и в более широком масштабе, сказал далее премьер-министр. Общеевропейское совещание

является первой и пока един-ственной, основывающейся на равноправном сотрудничестве занитересованных государств попыткой создания территориальной системы безопасности. быть примером для начала соответствующих процессов по укреплению мира и безопасности и в других районах нашей планеты.
Важные положения по вто-

рому пункту повестки дня, естественно, будут способствовать развитию уже проявляю-щегося, все более усиливаю-щегося стремления к сотрудничеству в экономических от-ношениях между европей-скими государствами, продол-жал К. Линпамаа. Решения совещания о рас-

ширении сотрудничества ме-жду государствами в области культуры во многих отноше-ниях проложат дорогу даль-нейшему развитию в этой об-



ласти. Развитие как экономиеского сотрудничества, так и сотрудничества в области культуры отвечает интересам прежде всего стран-участжая народы Европы, оно тем самым служит интересам укрепления мира во всем мире, министр.

Председатель социал-демо-кратической партии К. Сорса заявил, что как для Финлян-дии, так и для всего нашего континента общеевропейское совещание является самым важным политическим событием последних лет.

Одна из ведущих финских газет — «Хювюдстадсбладет» пишет в передовой статье, что общеевропейское совещание общеевроненское совещание

«не должно стать всего только лишь обобщающим фактом. Необходимо в далее развивать динамику общеевро-пейского сотрудничества». Сходное мнение высказывает шведский профсованый орган «Афтонбладет». Он ви-шет, что Совещание по безо-

пасности и сотрудничеству «завершится принятием доку ментов, которые предвазвачены для того, чтобы укрепить имсющиеся в создать новые всходные пункты для разрадва в сотрудничества в Евро-

КПФ отмечается, ято социалистические страны Европы, коммунистические партии нашего прогрессивными силами годами последовательно боро-лись за то, чтобы в Европе была создана прочная система безопасности. Трудящиеся Финляндии, говорится в заявлении, рады приветствовать в столице высоких представителей стран Европы с тем, чтобы они здесь приняли решение об укреплении мира и безопасности нашего конти

Подготовка к проведению в Хельсинки третьего, заключительного этапа Совещания по безопасности в сотрудничеству в Европе идет полным ходом. С каждым часом приближается, как сказал один из эдешних журналистов, день «общесвропейского рукопо-жатия», знаменательные ден беспрецедентного пейского форума на высшем уровне, принятия и подписания руководителями 35 государств документов поистине

исторического значения. Ю. КУЗНЕЦОВ. (Соб. корр. «Превды»). Хельсинки, июль.

На снимне: зал дворца «Финляндия», где будет прохо-дить Совещание по безопосно-сти и сотрудничеству в Европе.

В Советском Союзе проходил месячник солидарности с борь-бой корейского народа за вывод поддерживать правое дело ко иностранных войск из Южной Кореи и объединение страны на мирной демократической основе. В дни месячника во многих го-

Ген выразил горячую благодар-ность КПСС, Советскому прави-тельству, всем советским людям родах и селах страны прошли митинги, вечера и собрания трудящихся в поддержку справед ливого дела корейского народа за неизменную поддержку и со Быля организованы фотовыстав-ки, просмотры кинофильмов, рассказывающих о жизни братского народа, об успехах трудя-щихся КНДР в строительстве со-циализма, их борьбе за воссостического содружества.

единение родины.
25 июля в городе Люберцы
Московской области состоялось
торжественное собрание, посвященное закрытию месячинка.

рейского народа и решительно требуют вывода иностранных войск из Южной Кореи. Посол КНДР в СССР Квон Хи

за веизменную поддержку и со-лидарность с борьбой корейского народа. Он высказал уверен-ность, что народ КНДР и впредь будет укреплять узы братской дружбы с народами Советского Союза и других стран социали-стического солоумества.

В принятой резолюции участ ники собрания заявили о едино душной поддержке справедливо го дела корейского народа.

(TACC).

международная информация

делегации КПСС

БОГОТА, 25. (ТАСС). Завер-шился визит в Колумбию делегации КПСС во главе с кандидатом в члены ЦК КПСС ректором Академии общественных науг при ЦК КПСС М. Т. Иовчуком. Делегация находилась там по приглашению Центрального Ко-митета Коммунистической партии Колумбии. Советские гости встретились с руководством Компартии Колумбии и провели обмен мнениями по широкому кругу вопросов.

Делегацию КПСС провожал Генеральный секретарь ЦК КПК Хильберто Виейра,

В дружественной обстановке

25 июля делегация Нацио-нального конгресса Мексикан-ских Соединенных Штатов, возглавляемая секретарем большой комиссии палаты депутатов Луисом Лантоном Родригесом, встре Национальностей Верховного Совета СССР В. П. Рубеном, председателями и членами постоян-ных комиссий палат Верховного Совета СССР. Гостям рассказали о советской избирательной системе, структуре и деятельности высшего органа государственной власти СССР, его Президиума и депутатов. В. П. Рубен особенно подчеркнул роль парламентов в борьбе за мир.

В честь делегации был дан лат Верховного Совета СССР.

С советской стороны присутствовали депутаты Верховного Со-вета СССР Л. С. Богатырева, А. К. Зитманис, Н. Т. Козлов, Т. И. Соколов и другие.

Во время обеда, прошедшего в ружественной обстановке, В. П. дружественной обстановке, В. П. Рубен и сенатор Хуан Сабинес Гутьеррес обменялись речами. В тот же день парламентарии

Мексики посетили музей «Каби-нет и квартира В. И. Ленина в Кремле», ознакомились с выстав кой «Алмазный фонд СССР».

Вечером посол Мексики в Советском Союзе Виктор Флорес Олеа устроил прием в честь де-легации. (TACC).

На общеевропейское

совещание

БЕРЛИН, 25. (ТАСС). Как сообщает агентство АДН, делегацию ГДР на третий этап Сове-щания по безопасности и сотрудничеству в Европе возгла-вит Первый секретарь ЦК СЕПГ Э. Хонеккер.

Ассамблея ДВС - «Аванте!» о происках реакции - Тру-

дящиеся поддерживают революционный курс

ЛИССАВОН, 25. (Спец. корр. «Правды»). португальской столице сегодня откры-ась эссамблея Движения вооружениых сил. Ассамблея обсудит политическое посил. Ассамолея обсудит политическое по-ложение в стране и заслушает сообщение премьер-министра Васку Гонсалвиша о хо-де формирования временного правитель-ства. С речью к собравшимся обратился президент Португалии Кошта Гомеш.

Подчеркивая значение этого события лиссабонская газета «Диариу ди нотисиаши напоминает, что на предыдущей сессии ассамблен 8 июля был принят важный документ об укреплении единства народа в ДВС. Этот документ, как известно, одобрил создание системы общенародных массовых организаций, отвечающей задачам дальнейшего расширения и укрепления демократии в новой Португалии. Этот был поддержан рабочим классом народными массами.

Несмотря на это, министры, представлявшие соцпартию, вышли тогда из со-става коалиционного правительства. Так возник серьезный политический кризис, осложнивший обстановку в стране.

В последнем номере еженедельника Португалии, на которой кружочками отмечены более 20 населенных пунктов, где

Совете

реакция совершила на прошлой веделе открытые нападения на помещения компартии и других прогрессивных органи-заций. «Антикоммунизи, — пишет «Аванте!», — остается основным орудием реак-ции, стремящейся с его помощью расколоть революционные силы, затормозить трудящихся на других, создать в стране каос». Еженедельник подчеркивает, что нынешних условиях задача дальнейшего союза народа и ДВС, единства кех революционных и прогрессивных партий и сил страны.

Эти проблемы затрагивались в ходе состоявшейся вчера ассамблен сукопутных сил, а также собрания офицеров морского флота. Начальник главного штаба сукопутных сил, член Революционного совета генерал К. Фабиан в беседе с журналистами особо подчержнул значение укрепления дисциплины в армии и в стране.

В то же время премьер-министр Васку Гонсалвиш продолжает консультации и контакты с целью сформирования нового правительства. Как отмечает местная печать, лидеры соцпартии по-прежнему трудияют создание правительства, требуя «отстранения» Васку Гонсалвиша.

в поддерику Революционного совета, вара-стает поток посканий в адрес премьер-ми-нистра с выражением полного доверия и одобрения его деятельности. В опублика ванном в местной печати заявле управления генерального штаба ДВС подчеркивается, что Васку Гонсальны «не только олицетворяет сплоченность вооруженных сил и национальное единство, но его участие во временном правительстве служит гарантией того, что революционный процесс в Португалии будет неуклонно развиваться в направлении социализма».

Здесь обращают внимание на опубликованную в последнем номере бюллетеня ДВС «Мувименту» передовую статью, посвященную положению в стране. Он пишет, что в стране происходит ожесточениям борьба между эксплуатируемыми классами и классами, стремящимися сохранить систему эксплуатации. Для того, чтобы затруднить строительство сонна лизма, ислользуются всевозможные сред-ства: давление извне, экономический бойкот, действия внутри страны. Предприни-маются попытки расколоть ДВС — силу, являющуюся фактором сплочения всех, кто заинтересован в движения к социализму, ДВС, подчеркивает «Музименту», вновь подтверждает свое стремление идти вместе с португальским народом к социализму.

В. СЕЛЫХ.

Безопасности Гости Кубы ГАВАНА, 25. (ТАСС). Находя-щаяся на Кубе с визитом деле-гация ДВС Португалии во главе

нью-йорк, 25. Совет Безопасности, принимая во внимание согласие правительства Египта, постановил возобновить мандат чрезвычайных сил ООН в египетско-израильшествлению ском секторе на Синайском полуострове еще на три месяца — до 24 октября 1975 года. В принятой резолюции члены Совета Безопасности выразили озабоченность в связи с продолжаюнем Востоке, представленном Совету Безопасности, подчеркисостоянием напряженности в этом районе и отсутствием

ливого и прочного мира на Ближнем Востоке и призвали заинтересованные стороны в осусоответствующих решений Совета Безопасности и Генеральной Ассамблеи ООН по мирному урегулированию ближ-невосточной проблемы. В докладе генерального секретаря ООН К. Вальдхайма о чрезвычайных силах ООН на Ближ-

необходимость дальней шего прогресса в поисках справедливого и прочного урегулирования ближневосточной пробле мы. Из доклада следует, что во-преки решениям Совета Безопасности Израиль продолжает чинить препятствия деятельности большинства входящих в состав чрезвычайных сил ООН контингентов, ограничивает свободу их передвижения на контролируе-мой израильскими войсками египетской территории.

секретарь ЦК Компартии ы, министр Революционных вооруженных сил Рауль Кастро СДПГ

Заявление Президиума ВОНН, 25. (ТАСС). Здесь со-Завершение совещания - это Европе на высшем уровне, пред-седатель СДПГ В. Брандт заяодновременно и следствие стоялось васедание правительства ФРГ. Как сообщает агентпредпосылка разрядки в Европе, вил в интервью западногерманство ДПА, кабинет министров говорится в заявлении. Усилия уполномочил канцлера ФРГ Г. Шмидта подписать в Хельсинкоалиции СДПГ — СвДП, направ-

ленные на достижение взаимопонимания с восточными соселями ФРГ, послужили вкладом в эту разрядку. Общеевропейское сове щание призвано создать условия для того, чтобы сотрудничество во всех областях между страна-ми континента продолжалось и углублялось.

Касаясь предстоящего завер-шающего этапа Совещания по безопасности и сотрудничеству в

скому телевидению: «Совещание ьсинки может способствовать большей разрялке в Евро

Лалее В. Брандт сказал: Мы должны еще раз ясно представить себе, что это означает: 30 лет прошло с того времени, когда Гитлер и его подкой, какой она была после их попыток подчинить ее себе. Затем «холодная война» не раз приводила вас вплотично к военному конфликту также и на европейском континенте. Но тепери Европе сложилась новая ситуация. Именно на этом фоне мы должны рассматривать тот факт что в 1975 году при наличии всего того, что остается спорным, при валичии всех опасностей, которые не устранены становится возможным, что государства собираются вместе для того, чтобы договориться направлениях и принципах, из которых потом можно будет ис-

с членом Революционного сове-та генералом Отеллу Сарайва ди

крупнейшую новостройку под

Гаваной и пионерский лагерь

имени Хосе Марти. Гостей со-провождали Первый секретарь ЦК Компартии Кубы, премьер-

тельства Фидель Кастро и вто-

Карвалью посетила Аламар -



(острова Зеленого Мыса). Население островов Зеленого Мыса полностью поддерживает программу социально-экономических преобразований, провозглашенную Африканпартней независимости Гиниен и островов Зеленого Мыся Телефото АДН-ТАСС.

Панорама событий

Пакистан: СОВМЕСТНЫМИ усилиями

Ночью в порту Карачи на «Вишва вир» возник пожа загорелся закупленный в Пакистане клопок

Первыми сигнал бедствия приняли моряки стоявшего по-близости советского теплохода «Ворис Горбатов», на котором немедленно была объявлена пожарная тревога. Созданные яварийные команды с необходимыми противопожарными средствами прибыли на терпящее белствие индийское судно. Совместными усилиями советских и индийских моряков через два ча-са разбушевавшийся огонь был потушен. Спасены судно и сот-

Ливан: ПРОВОКАЦИИ ТЕЛЬ-АВИВА

Израильская тяжелая артилперия 24 мюля вновь подвергла обстрелу ливанскую территорию.

В этот раз артиллерийский этонь обрушился на районы населенных пунктов Рамия, Джвайя, Аль-Харик. В результате обстрела им нанесен значительный материальный ущерб, пострадали сельскохозяйственные плантации, в некоторых мевопасности ООН с жалобой в

связи с новыми агрессивными акциями Израиля против южных районов страны. Об этом объявил в Бейруте министр иностранных дел Ливана Ф. Такла.

Италия: СОЗДАНА ЛЕВАЯ ДЖУНТА

Коммунист Джованни Фе-нетти вновь стал мэром итальянского города Гроссето.

Зэ его избрание на состоявшемся заседании муниципального совета проголосовали пред-ставители Итальянской коммунистической и социалистической партий. В Гроссето, в муниципальном совете которого коммунисты и социалисты обладают абсолютным большинством сформирована левая джунта (исполнительный орган власти) из представителей ИКП и ИСП.

Мозамбик: ПОД КОНТРОЛЬ ГОСУДАРСТВА

Президент Народной Республики Мозамбик Самора Машел объявил о национализации всех частиых клиник и боль-

Одновременно, заявил президент, в ведение государства пе-реходят все учебные заведения в стране и закрываются частные школы. Самора Машел объявил об этом решении, выступая на митинге в Лоренсу-Маркише.

(TACC, 25).

Свободу чилийским патриотам!

ки заключительный документ Со-

вещания по безопасности и со-

нии, проходившем под председа-

тельством В. Бранита, одобрил

заявление, в котором отмечается,

что общеевропейское совещание

отвечает интересам мирного со-

существования народов и госу-

Президиум СДПГ на заседа-

трудничеству в Европе.

дарств в Европе.

О Луисе Корвалане

Военная кунта Чили объявила, что Генеральный секретарь Ком-мунистической партии Чили Лу-

ВУЭНОС-АЙРЕС, 25. (ТАСС). ской госпиталь в городе Вальпараисо «для срочной операции по поводу острого аппендицита». О состояния больного после операции ничего не сообщается

СОЛИДАРНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

стической партии

В Советском Союзе про-жодят митинги солидарно-сти с борьбой чилийского карода.

25 июля работники института жилопроскте им. С. Я. Жука в

25 июля работники института «Гидропроект» им. С. Я. Жука в братскую поддержку демократических сил Чили, борющихся против фашистского режима праящей хунты. Они потребовали положить конец террору и репрессиям, которым подвергаются трудящиеся Чили, немедленного освобождения Генерального секретаря Компартии Чили Луиса Корвалана, всех политических заключенных.

На митинге выступил член ЦК Компартии Чили Алехандро Янес. Чувства гнева и возмущения поводу преступлений клики очета на многострадальной земле Чили выразили докеры и моряки судов, стоящих у причалов Рижского порта, - участмитинга солидарности с ой чилийских демократов против фашистского режима.

Поступающие из Чили сообщения свидетельствуют об усилива ющемся фашистском терроре во-енной хунты. Советский комитет солидарности с чилийскими де-мократами опубликовал заявление, в котором от имени всей со-ветской общественности заявляет протест против незаконного арепартии Чили Э. Поисе, К. Лорке, Р. Лагоса, требует поконец преступлениям против чилийского народа.

софия. Председатель Национального комитета защиты мира Г. Димитров-Гошкии направил

продолжаются БЕРЛИН, 25. (Корр. «Прав-

ды»). В корреспондентский пункт «Правды» поступила декларация, принятая на чрезвы-чайном заседании зарубежного секретариата социалистической партии Чили. В документе, в сивные органы чилийской ной хунты арестовали в Сантыя-го наших товарищей Эксекиеля Понсе и Рикардо Лагоса, и вплоть до настоящего момента вестно о месте их нахождения.

Чили Луиса Болгарский Национальный комитет защиты мира от имени борцов за мир в Болгарии и всего народа страны, говорится против непрекращающихся пре-

ступлений военной хунты в Чи-ГАВАНА. Митинг солидарности с чилийским народом состовлся в Гаванском порту, где сейчас стоит у причала крупнейбы, носящее имя погибшего в

схватие с путчистами президен-та Чили Сальвалора Альенде. На митинге присутствовали дочери С. Альенде — Веатрис и Исабель, представители партий блока Наполного елинства Чили. **Участички митинга** решитель-

но осудили преступления воен-но-фашистского режима Пиночета, потребовали немедленного освобождения из тюремных застенков чилийских патриотов. женева. С призывом в междучародным организациям, по-литическим партиям и профсо-юзам ширить борьбу против во-енно-фашистской кунты в Чили

обратилась женевская канто-нальная секция швейцарской социалистической партни. В заявлении секции подчеркивается, что чилийская диктатура продолжает грубо нарушать элементарные права человека и демократические свободы в

(TACC, 25).

Аресты

Эксекнель Понсе был руково-дителем портовиков в Вальпа-раисо и одним из руководителей Единого профсоюза трудящихся Чили (КУТ), а также членом политической комиссии социалистической партии. В движения сопротивления он возглавлял ру ководство нашей партии в под

Рикардо Лагос был вице-пре аидентом федерации студентов Консепсьона и членом руководства организации социалистиче-ской молодежи. В 1971 году его избрали членом политической комиссии нашей партии.

Человечество еще раз является свидетелем того, как чилийская военная хунта попирает нормы законности, националь-ные и международные, превра-щая в пустой звуж резолюцию Организации Объединенных На-ций, которая 90 голосами против 7 потребовала соблюдения в Чиправ человека.

Мы обращаемся ко всем лю дям доброй воли с тем, чтобы они усилили свои выступления против чилийской военной хунты по всем направлениям и всех уровнях с тем, чтобы ме ждународная солидарность внес ла значительный вклад в дело окончательного освобождения народа Чили от гнета фашист-

Только таким образом мы смо жем эффективно содействовать спасению жизни героических то-варищей Понсе и Лагоса, а так-же жизни тысяч других чилий-цев, которые заполняют фашист-ские тюрьям. Инфляция, высокие налоги, низмая зарплата и воинская служба— вот чем встре-чают в Израиле прибывающих в эту страну. (Из газет).



Распростертые кобъятия».

Рис. Д. Агаева.

Возвращение на родину

возвратилась советская делега-ция во главе с заместителем

Председателя Совета Министров

СССР М. А. Лесечко, принимав-

шая участие в заселании межпра-

25 июля из Софии в Москву

Обсуждаются вопросы деколонизации

КАМПАЛА, 25. (ТАСС). Вопросы окончательной деколони-зации Африки, активизации по-мощи освободительным движе-ниям, усиления санкций в отношении расистско-колониальных режимов на юге континента продолжают оставаться в центре внимания участников проходяшей адесь сессии совета мини-стров ОАЕ. Как сообщил представителям печати ваместитель генерального секретаря ОАЕ Питер Ону, министры уже завершили рассмотрение таких важных документов, как доклад ге-нерального секретаря ОАЕ по деколонизации, доклад комитета освобождения и доклад о санкциях против режимов белого меньшинства в Южной Африке. В докладе по деколонизации, в частности, подчеркивается, что после краха португальской колониальной империи обстановка на континенте резко изменилась пользу сил национального осво-бождения. Организация афри-канского единства предприняла целью развития успеха,

В докладе рассматривается также положение на африканских территориях, все еще находящихся под игом расистов в колонизаторов, и определяются задачи организации в области их освобождения.

КРЕПНУТ ДЕЛОВЫЕ СВЯЗИ

ТОКИО, 25. (ТАСС). Влинтель-ТОКИО, 25. (ТАСС). Влиятельная японская газета «Иомиури» приветствует активное развитие экономических связей между СССР и Японией. Опа комментирует подписанные педавно японо-советские документы, которые предусматривают конкретные меры по дальнейшему рас-

ширению торговли, «Момиури» отмечает в этой связи быстрые

шесть месяцев этого года, указы-вает она, объем торговли между ними возрос на 40 процентов по сравнению с тем же периодом прошлого года.

темпы расширения деловых контактов двух стран. За первые

Лагерные власти кормили

вительственной советско-болгар-ской комиссии. (ТАСС). результате за семь лет — с 1966 по 1973 гол — общая площадь

ВИСАУ, 25. (ТАСС). Здесь подписано соглашение об обмене информацией между ТАСС и информационным агентством Гвинеи-Висау (АНЖ). Подписание соглашения

Налаживается обмен информацией

ТАСС, заявила директор АНЖ Люсетт Андраде, поможет народу Гвинеи-Висау лучше познакомиться с жизнью и деятельностью народов Страны Совепинин КОЛОНКА KOMMEHTATOPA

одобрено ПАРЛАМЕНТОМ

Верхняя и мижияя палаты или введение чрезвычайного попожения в Индии и мероприятия правительства Инди ры Ганди, направленные на срыв заговора правой реак-

на законодательной власти республики подтверждает неность шагов, предпринятых иость шагов, предприятим индийским правительством. Подготовленный министерством внутренних дел и представленый на рассмотрение депутатов документ на основанни конкретных фактов по-казывает, какне большие масштабы приняла деятельность сил правой оппозиции, какую серьезную угрозу для нор-мальной жизии 600-миллионной и летом этого года. 8 документе указывается, что дей-ствия этих сил в Индин поддерживались из-за рубежа, в частности упоминается о том, что некоторые лидеры оппозиции обращались за под-держкой в Пекии.

Видимо, не случайно поэтому некоторые органы запад-ной прессы и пекинская пропаганда до сих пор не прекращают своей клеветнической кампании против Индии, лицемерно сокрушаясь по поводу «конца демократии», «установ ления режима личной диктатуры» в Индин и так далее. Между тем даже западная печать признает, что все мероприятия правительства Ин-диры Ганди были проведены в соответствии с положениями нидийской конституции.

Что же насается оппознини то, потеряв надежду прийти к власти законным путем, она открыто прибегла к заговорне соблюдать законы, подстресая армию и полицию к мятежу против законно избранного правительства. И конечно, де-по совсем не в «демократин». **Имперналистическая** ганда печется о судьбе тех сил в Индин, которые, по мне-иню газеты «Вашингтон пост», «связывали эту страну с ее бывшими хозяевами и друзьями на Западе и служили барьером между Индней и Советским Союзом».

В нитервью корреспонденту лондонской газеты «Сандн таймс» премьер-министр Индира Ганди указала, «что чрезвычанное положение было введено для того, чтобы спасти страну от развала и катастрофы. но, помимо этого, оно позволило нам выполнить экономическую программу». В своих выступлениях на сессии многие члены парламента, одобряя деятельность премьер-министра, рассказывали о конструктивной деятельности, которая развертывается на местах по претворению в жизнь плана мероприятий правительства по увеличению производства в промышле осуществлению аграрной ре-

формы. Таким образом, в обсуждении парламентом Индии воп-роса о введении чрезвычай-ного положения нашла свое новое выражение воля широпродолжению курса социаль-но-экономического прогрес-са, мира и дружбы со всеми

Вениамин ШУРЫГИН.

ла в четыре с лишним раза и со-

КАК ИСЧЕЗАЮТ ЛЕСА

МАНИЛА, 25. (Соб. корр. под лесными концессиями вырос-«Правды»). Если нынешние темне будут резко сокращены, то через 20 лет Индонезия риску-ет превратиться в гигантский пустырь. К такому выводу пришел профессор университета штата Кентукки (США) У. Майджер, опубликовавший недавно исследование по этому вопросу. После гого, как в 1966 году индочезийское правительство приняло закон, широко распах-

нувший двери перед иностран-ным капиталом, на откуп част-ным компаниям были отдены

огромные лесные массивы с цен-нейшими породами деревьев. В

ставила 220 тысяч квадратных километров. Погоня за прибылями привела в тому, что на обширной тер-ритории буквально не осталось ни одного дерева. При нынешней политике, указывает американский ученый, Индонезия может обеспечить се-

бе устойчивый доход от эксплуатации своих яесов в течение примерно 15 лет. А что потом? Манильская газета «Ивнинг эксплесс», комментируя высказывания Майлжера, полчеркивает, что такую же картину можно наблюдать на Филиппинах и в Таиланде.

B. O3EPOB.

МАОИСТСКИЕ ЛАГЕРЯ «ПЕРЕВОСПИТАНИЯ»

западный берлин, 25. (TACC). Французский гражда-ния Жан Паскалини (его китайское имя Во Жо-вань) семь истских лагерях «трудового перевоспитания» («лао гай»), где содержатся более 16 млн. за-ключенных. Сейчас он выпустил книгу «Пленник Мао», в которой рассказывает об этих лагерях.

Главная правда о концлагерях «лао гай», пишет Жан Паскалини, состоит в том, что для всех заключенных, кроме незначи-тельной группы лиц, лагерь наляется местом их постоянного и безвозвратного пребывания. Мужчины и женщины, приговодом», проводят, как правило, в лагерях весь остаток своей жиз-ии, сначала в качестве заключенных, а затем, когда истеквет их срок, в качестве «свободных

Пагерные власти кормили явоспитуемых» суррогатами, со-державшими до 30 проц. приме-си из прессованной бумари. И без того мизерный голодный па-ек заключенных уреамвался на-половину для тех, кто заболевал и не мог выходить из работу. Тяжелобольных лагерные властя переводили в спецлагеря — «лагеря смертников»,

девательское название «Пре которое время находился и сам книги. Он состоял команде ваключенных, занимавшихся погребением трупов. Ник-то не знает, отмечает он, сколь-ко людей погибло в этих лаге-

В целях принуждения узников к повиновению масисты разработали и широко применяют методы незунтской обработки сознания заключенных.

Психической обработке узнимаоистских лагерей подвергаются не только во время «следствия» по возружденному против вих делу, но и в течение всего их дальнейшего пребывания в заключении. Этой цели служат ежедневные «учебные служат сжедневные «учесные занятия», на которых все заклю-ченные обязаны «перевоспиты-вать» друг друга, еженедельные «проверки совести», взаимные доносы и самодоносы, взаимные

обыски и т. п.
В качестве радикального средства воздействил на непокорных заключенных во всех масистских тюрьмах и лагерих примеских тюрьнах процедура няется специальная процедура «публичной обработки». К про-

одновременно тысячи заключенных. Они обязаны в течение многих часов дикими криками, грязными оскорблениями и угрозями довести обрабатываемого человека до изнеможения, заставить его признать свое несуществующее «преступление». Эго настоящая транля, указывает автор книги.

В случае побега кого-либо из узников все члены его семьи подвергаются лишению свободы. Во время своего семилетнего

заключения, пишет Ж. Паскали-ни, я общался в маоистеких тюрьмах и концлагерях с заключенными из самых различных слоев китайского общества, в том числе с коммунистами. В их числе были и те, которых масисты репрессировали за слишком «активное» участие в разверну-той Мао демагогической кампании впусть расцветают сто цве-тов», и те, которые были аре-стованы в коле пресловутой «культурной революции». Боль-шинство бывших китайских коммунистов, которых в узнал, бы-ли предельно честимин, откроными и стойними людьми. Они принадлежали и числу са-ных мужественных и самых че-

ТЕЛЕТАЙПНОЙ

НА ФАКУЛЬТЕТЕ РУС-СКОГО ЯЗЫКА Ханойского педагогического института иностранных вынков заверши-лась 14-и конференция по теории в практике преподава-ния русского явыка во Вьет-

наме. ◆ НЕДЕЛЯ АФРИКАН-СКИХ ЖЕНЩИН пачалась в

ме педели — двекуссии о роли женщимы в современном об-

ществе, конперты, выступле-няя по радво.

◆ УСТАНОВЛЕНА ГОСУ-ДАРСТВЕННАЯ МОНОПО-ЛИЯ на экспорт предметов национального декусства в

◆ ЭВАКУАЦИН АМЕРИ-КАНСКИХ САМОЛЕТОВ «1-2», действующих с терря-торив Авгави, потребовал дейборист, депутит парламен-та Р. Крайнер, Выступая в па-лате общии, он подчеркиул, что базврующиеся в Ангани самолеты «1-2» «спискали себе

 возросли цены на потребительские товары в японской столице Токио в поле на 12 процентов по сравне-нию с тем же месяцем про-шлого года.

• ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ДЕ-ФИЦИТ, превышающий 2.480 млн. сингапурских дол-

первые 4 месяца текущего года в Сингануре.

\$\int 1.151.900\$ BE3PABOT
Hblx насчитывалось во Франция в внове с. г. по опубликоманным Всеебшей конфедеранаей груда данным.

\$\int PACTET \quad \text{UCNO}\$ ПРЕ
СТУПЛЕНИИ в ФРГ. В промаом году оно увеличилось
по сравнению с 1973 годом на
7.1 проп. в составило 2.741.728

случаев.

TACC.

Плывет остров

БАКУ, 25. (Внештатный корр. «Правды» М. Плескачевский). Мощные буксировщики вывели в открытое море новую плавучую буровую установку «Бакы».

Она спроектирована специалистами бакинского института «Гипроморнефть». Установка предназначена для бурения морских скважин глубиной до шести километров на акваториях, где слои воды не превы шает 60 метров. Это настоящий плавучий остров. На борту смонтированы 53-метровая бу-ровая вышка, электростанция, стеллажи для бурильных труб жидкости, опреснитель морской воды, вертолетная плошадка... Созданы хорошие усповия для жизни и работы эки-

Открылся универсам

СТАВРОПОЛЬ, 25. (Корр «Правды» В. Панкратов). В краевом центре открылся универсам. Площадь его торгового зала — 1.200 квадратных метров.

Здесь можно купить не тольнаиболее ходовые промышленные товары. Прилавки оснащены холодильными установками. Это сорок пятый магазин, открывшийся в Ставрополе за годы девятой пятилетки. Площадь торговых предприятий в городе возросла за это время более чем на тринадцать тысяч квадратных метров.

Чествуют ветерана

ОМСК, 25. (Корр. газеты «Омская правда» А. Абрам-ский). В Омском областном бъединении «Сельхозтехника» в торжественной обстановке ветерану труда ный знак «Латышский крас ный стрелок».

Имя Петра Петровича Зутиса хорошо известно омичам Член партии с 1917 года, бывший латышский красный стре лок, один из первых чекистов, в составе героической Пятой армии освобождал от кол аковцев Омск.

Кавалер орденов Ленина рудового Красного Знамени, 1. П. Зутис продолжает труиться, сейчас он возглавляет роектную контору техники». Ветеран ведет большую работу по патриотическо-

На дорогах Удмуртии за *инчились межведомствен* ые испытания жотоцикла «ИЖ-Планета-4». Много ты сич километров провели в седле 22-сильной машины одители-испытатели, о не легком труде которых жы рассказываем сегодия.

О ни шли тремя машинами О по маршруту Ижевск — Сарапул — Воткинск. Недав-ние дожди сделали и без того тяжелую дорогу почти непролазной. У водителей ломидо свины, и онемевшие руки една справлялись с рулями, которые стали вепослушны и и тяжелыми. Оставалось пройти несколько километров по сносного шоссе, когда между деревнями Гальяны и Докша они увидели то, чего меньше всего ждали: старый мостик через речушку был сло-ман и над быстрой и глубокой

водой зиял пролом... Они остановились, заглуши-ли двигатели. Молча посмотрели на пролом в друг на друга. И поняли, что ни одюго из них никакими силами не заставить вернуться пройденным путем.

— Ладно, будем прыгать, — сказал тогда Эрик Орлов, старший в группе. — Пойду первым. Главное — уцепить-ся задним колесом за тот обреа моста. Разгону хватит.

Лвое оттащили свои мотоциклы в сторонку. Орлов отъехал на пригорок, застегнул поплотнее шлем и эпергично крутанул ручку газа. Комья глины вырвались из-под заднего колеса, мотоцикл взлетел над провалом и тяжело грохиулся на той стороне мо-

ста... За ним с таким же ревом и грохотом перемахнули че-рез разлом Борис Дерюшев и Лев Кубасов. И пока они сидели на траве и молча курили, вокруг собрались косари, сбежавшиеся к мосту:

 Ну дают, как в пирке!.. В пирке они не работают и ходят туда не чаще, чем другие. Но зато каждое утро, какая бы ни стояла погода, выезжают из ворот мотоциклетного производства Ижевмашиностроительного завода и, выбравшись из сутолоки городских улип, уходят по нелегким дорогам.

К концу смены, «намотав» на спидометрах своих двухколесных «ИЖ» по три, а то и более сотии вилометров, возвращаются на завод. Снимут защитные шлемы, скинут

CKOPOCTB ПОД СЕДЛОМ

От ∢ИЖа≽ трехсотпятиле-

сятого до ∢Планеты-Спорт»,

нелавно успешно сдавшего экзамен на автограссах Аме-

рики. — такова современная

биография надежных машин, сделанных в Удмуртин. И каждая из этих марок, каж-

пый из ее узлов прошли через

Когда зашел у нас разговор

Орловым и он неспешно рас-

сказывал о своей работе, - ро-дилось подозрение, что в мо-

топроизводстве еще не ясно:

кто кого испытывает - чело-

вск машину или машина че-

— Наверное, ку,— согласился Эрик Алек-сандрович.— По себе сужу:

тому, и другому достается

На завод он пришел один

надцатилетним парнишкой, еще во время войны. Бегал по

цехам курьером, стоял за то-

карным станком. В сорок

шестом начали собирать пер-

вые мотоциклы, и с той поры

том всю дорогу — в седле,-подытожил Орлов.

- Случился один только перерыв, когда действительную служил на флоте. А по-

ДОРОГИ у испытателей — не из легких. Представьте

себс-три месяца в пути под открытым небом. Не каждый

рискиет на это, а им-нало, у

их такая работа, и какая бы

дорога ни ложилась под ко-

леса — асфальт, булыжник или проселок — испытатель ни

на секуплу не забывает, что

он должен не только видеть свой путь, но и слушать рабо-

Норма наша — триста километров в день. Случа-

лось, проходили и по семьсот.

Хуже всего — если трасса идет по булыге. Тогда к кон-

цу смены начинает спина

тылке, - вспоминал прошлов

ныть, тряска отдается в

Эриком Александровичем

руки испытателей.

вровень...

он ∢при нихъ.

ту машины...

сапоги или унты и садятся писать отчеты. Потому что они — испытатели, и каждый выезд, каждый рейс — это жесткая проверка и контроль того вового узла или агрегата, над которым еще вчера бились конструкторы. Прежде чем познакомить с

ними, заместитель главного конструктора по мотоциклет-ному производству Владимир Васильевич Бонштедт провел меня в небольшую комнату, где-руль к рулю-стояли образцы самых старых в самых новейших мотоциклов. И как бы каждый из них

ни был интересен, одна ма-шина выглядела особо. Покрашенная в старый защитный цвет, она покоилась на стояночной подножке в всем своим вилом свидетельствовала о тех долгих и трудных де сятилетиях, которые отделяли ее ∢рождение> от сегодняшних изящных и стремительвых машив. Первый советский...

 — Первыв советский...
 «ИЖ-1», конструкции Можарова. Год выпуска — двадцать девятый, — унажительно тропул широкорогий руль Георгий Александрович Чащи-пов, заведующий этой лабораторией-музеем. Бывший испытатель, мастер спорта всю жизнь ездил и состязался ва машинах только своих, заводских марок. Спроси его, он расскажет историю каждой модели «машины для верхо-вой езды» — так называли в старину мотоциклы.

Но даже и без комментариев

в этой комнате наглядно просматривалась история нашего мотостроения. Прерванное войной, в Ижевске оно возобновилось с первых мирных дней. Практически начав с нуля, ижевцы выпускали до шестидесяти тысяч двухколесных машин в год, а в 1974-м на тех же по сути производственных плошадях собрали отправили на дороги стра ны четверть миллиона мотоЭрик Александрович, но голосе его не чувствовалясь нотки жалоб или недовольства своей работой. И только единственный раз ов вроде бы поскучнея, когда сказал: По возрасту уже ве уча-ствую в дорожных яспытани-

ях, на стендах работаю. А жаль — такие мы машины выпускаем, только на них

был прав: мотоциклы «ИЖ-Планета-3», тер-3» в двужколесном варя-анте и с коляской сегодня заслуживают самых добрых

Но прежде чем они вышли на широкую дорогу, немало было трудных дней у кон-структоров, сборщиков и, конечно, испытателей. Ибо совершенствовались машины от узла к узлу, каждая их новая деталь не только просчитывалась за столом конструктора, во и проверялась на дорогах. Теперь молодым позави-

дуешь, -- еще раз вернулся к своему Эрик Александрович. — Сейчас испытатель одет, как космонавт: любая погода ему не стращна. А мы катали машины в телогрейках ла кирзовых сапожках. Вон нынче какие, -- сказал бывалый испытатель, глядя на симпатичного, крепко сбитого парня лет двадцати.
Это был Дмитрий Серебро,

один из молодых испытателей завода. Он только что чотгонял» полсмены на новенькой «Планете-4» и снова соби-рался в путь. И во время нашего короткого разговора отвечал немногословно.

 Олнажлы «катал» мотоцикл с раздельной смазкой и за три часа прошел 270 километров — нужев был скоростной режим, — говорил оп. — По нашим удмуртским дорогам это не просто. По корошим шоссе ходим со средней скоростью 97 километров в

Не падал? — не падал.
— Как не падал. Такого не бывает. Скорость все же... Извините, мне пора, -- сказал

Во дворе послышался приглушенный шум мотоциклет-вых двигателей. Из ворот завода двинулись в очередной нелегкий рейс те, у кого каж-дый день одна работа; найти в машине любую слабинку и помочь конструкторам сделать все, чтобы мотоциклы с маркой «ИЖ» прочно «держали» дорогу. П. БАРАШЕВ.

(Слец. корр. «Правды»). т. Ижевск.

Телевидение с 28 июля по 3 августа

Понедельник, 28 нювя ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.05—
Гнимастика. (Пв.), 9.30—
«Костер». 10.00— 4В мвре животных». (Пв.), 11.00—

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.05—
Гиммастика. (Па.). 9.30—
скостер». 10.00— «В мврее микотер». 10.00— «В мврее микотык». (Па.). 11.00—
калуб кинопутешествий». (Па.). 14.35— Фальмы—приверы Всесоюзвого смотра телевизковных фильмов в г. Владиностоке. «Город в село» (Таляни). (Па.). 15.35— «Слово ученому», 15.50— «Наш сал». (Па.). 16.20—
к. «Франциск Скорена...» Художественый фильм. (Па.). 18.00— Новости. 18.15— «Наветречу ХХУ съезду НПСС».
«Патилетну — досрочно! в перевный секретарь Велгородского обкома НПСС М. П. Трунов. (Па.). 19.00— Международный фестиваль телевиченный «Прав. де систье лучше». Спентакль. В перерыме—
спентакль. В перерыме—
гором «Радуга». ГДР. (Па.). 19.40— «Москва». 19.30— «Объвентика». 19.30— «Объвентика». (Па.). 8.30— «Объвентика». (Па.). 8.30— «Объвентика». (Па.). 2.33— «Служу Совечскому Союзу». 21.30— «Команари корабля». 22.35— спорзабыть...» Концертная программа с участвем народных артистов СССР Л. Зыкиной и И. Любезнова. (Па.). 21.00— «Узоры». (Па.). 21.30— «Справочное бороз. 21.45— «Музыкальный киоси». (Па.). 14.55— «Наава корошо, в счастье лучше».
Спектакль. (Па.). 14.55— «Наава корошо, в счастье лучше».
(Па.). 21.30— «Справочное бороз. 21.45— «Музыкальный киоси». (Па.). 14.55— «Наава корошо, в счастье лучше».
Спектакль. (Па.). 14.55— «Наава корошо, в счастье нарильный киоси». (Па.). 21.30— «Справочное бопрожене университеты»; «Писсертация Григория Середы».
(Па.). 16.15— «Полянг». 18.45— Поет
народный зиколы— 16.45—
«Норыматизя школа». 16.45—
«Нарыматизя школа». 16.45 гает народный артист СССР М. Царев». 22.00— «Праздник песни и танца, посвященный 35-летию Советской Эстонии».

(Цв.). ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30— «АБВГДейна». (Цв.). 19.00— «Мо-сква». 19.30— «Куда пойти учиться». Московский инженеручит ся», московский инженер-но-строительный институт име-ии В. Куйбышева, 20,00 — Отве, чаем на вопросы москвичей, 20.30 — «Вольше короших това-ров». (Па.), 21,00 — «Здоровье». Научно-популярная программа, (Па.) 2.30 — «Мом жизнь», Ху-дожественный телефильм, 1-я серия, (Пь.).

дожественным телефильм. 1-я четвертая программа. 19,10 — Е. Ильина «Четвертая высота», 19,40 — Б. Врехт «Господии Пунтила и его слуга Матти», Телеспектакия. (Пв.). В перерыве — 21,00 — «Дорогами Тянь-Шаня», Документальный телефильм.

Гимиастика. (Цв.). 9.30— «Лейся, песия!» Копцерт ка-пеллы бандуристок «Звоно-чек» Львовского Дворца пиокеров и виольников имени 40-де-тия ВЛКСМ, 10.00 — «Даурия», Художественный фильм, 1-я се-ия, (Цв.), 11.30—Международ-вый фестиваль. рия. (Пв.). 11.30— Международ-ный фестиваль телепрограмы «Радуга». (ГДР). (Пв.). 12.10— Концерт. 12.55— Информацион-ная программа. 14.45— Филь-мы — призеры Всеоюзного смотра телевизионных фильмов в г. Владивостоке: «Крестьян-сине дети, или Пора вкзаме-нов» 15.40— В эфире— «Моло-пость». Рассказы о профессиях. 16.10— «Наука сегодия». 16.40— «Неразлучные друзья». Худоке-«Неразлучные друзья». Худоке-16.10—«Наука сегопия», 16.40—
«Неразлучные друвы», Художественный фильм, 16.15—«В каждом рисукке— солине». (Цв.),
18.30— «Творчество народов
мира». (Цв.), 19.00— На обмеевропейском совещания в Хельсники, 19.30— «Виервые на вкране ЦТ». Художественный
фильм «Даурия». 2-я серия.
(Цв.), 21.00— «Время». 21.45—
«На прекрасном голубом Лунае». Комцерт, (Цв.), 22.40—
Тираж «Спортлото», (Цв.).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30—
ПЛЯ REVER. «Умелые руки». (Па.).
19.00— «Москва». 18.30— Программа покументальных фильмов соцнальстических страи.
(Пв.): «Товарии Компьютер»;
«Вогатство одного города»;
«Дерзанне»; «Стениянняя склака». 29.30— «Подмосновье». Телеобозрение. 21.00— «Мы строны БАМ». (Пв.). 21.30— Коннеоб самодеятельности. 21.50—
«Моя жизнь». Худомественный
телефильм. 2-я серия. (Пв.).
ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
18.10— «Винсейские встречи». 10 — «Еннсейские встречн». Днях советской дитературы Красноярском крае, 19.45 о диях советской литература в Красноярском крае, 19.45 — «Класс Дудинской», Фильм-кондерт, 20.30 — «Поэзин», И. Сельвинский, 21.00 — «Союз металла с полимером»; «Путь чудесных превращений»; «Проблемы и решения». (Цв.), Научно-популярные фильмы. 21.45 — «Герой на сцене и в жизин». (Цв.).

Первая ПРОГРАММА. 9.05 — Гимнастика. (Цв.). 9.30 — «Мастера искусств — детям». (Цв.). 10.00 — Концерт. (Цв.). 10.25 — Информационная программа. 14.45 — «Автомативиция оросительных систем». Покументальный фильм. 15.05 — В вфире — «Молодость». «Наш современния». 16.15 — «Интературные чтения». Я. Гашек. Рассказы. (Цв.). 16.45 — «Огив на реке». Художественный фильм. (Цв.). 18.10 — «Загами и отталки». (Цв.). 19.30 — «Песня-75». (Цв.). 19.00 — На общеворовёском совещении в Хельсинки. 19.35 — «Впервые на экране ЦТ». Художественный фильм. «Только ты». (Цв.). 12.00 — «Время». 21.45 — «Наш адрес — Советский Союз». (Цв.). 22.50 — Мендунаролный турнир по бементому с СССР —

Советский союза, (цв.), 2330— Международный турнир по баскетболу Сборная СССР— сборная Бразилни. (Цв.), ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30 соорная Бразилии. (пв.).

ВТОРАММА. 18.30 — Пля детей. «Винин-Пух и всевсе-все». 19.00 — «Москва».

19.30 — «На рельсах технического прогресса». (Пв.): «На
стальных магистралях СССР».
Покументальные фильмы. 20.30 — Пля юношествя. «От
14 до 18» 21.00 — «Человек и
закон». 21.30 — Н. Пейко —
«Молдавская сюита». (Цв.).
21.45 — «Мол жизнь». Художественный телефильм. 3-я серия.
(Цв.).
ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
19.05 — Праздинчный вечер в
Останкине, посыщенный Дню
Военно-Морского Флота СССР.
(Цв.). 21.00 — К. Тренея «Любовь Вровая». 21.30 — «Справочное бюро». 21.45 — «Нина
Ургант». Фильм-концерт.

Пятина». 1 августа

Ургант». Фильм-концерт.

Патинна, 1 августа
Первая ПРОГРАММА. 9.05 —
Гимвастика, (Цв.), 9.30 —
«Один за всех все за одного». (Цв.), 10.15 — «Даурия».
Кудожественный фильм 2-я серия, (Цв.), 14.50 — Фильмы 3-я серия, (Цв.), 14.50 — Фильмы 3-я серия, (Цв.), 14.50 — Фильмы 8 г.
Втадивостоке, «Терек — река дружбы». 15.45 — «Русская речь». 16.30 — «Ввекинся Прекраская». Художественный фильм. 17.55 — Информационная программа. 19.00 — Концерт мастеров искусств. 19.40 — Премьера телевизионного спектакля. Ж. Сименои «Мегря и старая дама». В перерыве — 21.00 — «Время».

Втограя программа. 18.30 — втограя программа. 18.30 — втограмма.

ля. Ж. Сименон «Мегрв и старав дама», В перерыве—
21.00 — «Время».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30 —
«Творчество юных». (Цв.),
19.00 — «Москва». 19.30 — «Не
самый трудный рейс»; «Лицом
к огно»: «Конабельная сторона». (Цв.). Документальные
фильмы. 20.30 — Концерт участников художественной самоделтельности Дома культуры имени Попова г. Новгорода.
21.00 — «Наш сад». (Цв.). 21.30 —
«Улица. Транспорт, Пешеход».
21.45 — «Антон Иванович сердится». Художественный фильм.
ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
19.15 — «Позия». Е. Варатынский. 19.45 — Концерт Большого симфонического оркестра
Центрального телевидения и
всесоюзаного радно. 20.45 —
«Отдых в выходные дин».
21.00 — «Подкова на счастье».
Допументальный телефильм.
21.30 — «Ваше миение». (Цв.).
Суббота, 2 августа
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9 об —

Суббота, 2 августа
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.05 —
Гимнастина. (Цв.). 9.30 —
«Приходи, сназна!», (Цв.). 10.00 — «Для вас, родителнів 10.30 — «ЗО победных лет», Выставка произведений художников социалистических стран, (Цв.).

«Горизонты шахты Распадской» (Кузбасс). 12.15 — «Музыкальный глобус». 13.00 — «Наука в техника», Радиомурнал, В выпуске: «Ученые комментируют полет кораблей «Союз» и «Аполлон». 13.30 — Песив Ю. Чичкова. 14.00 — А. П. Чехов «Степь», Страницы повести. 14.30 — Валлады Ф. Шопена в неполнения Л. Оборина. 14.50 — «Завтра—День Военно-Морского Флота СССР». Выступление члена Военного совета. начальника Политуправления Военно-Морского Флота СССР алмираль. 16.00 — Для детей. О. Яковлев — «Письмо Марине». Радиоспектакиь. 17.00 — «Консер». 18.30 — семье Ятужисов из литоского колхоза «Пазмерис». 18.30 — Выступает Государственный Семерный русский народный хор. 19.20 — Субот-гий комцерт по запякам радиослушателей. 20.45 — Международный древник. Сообщают наши зарубежные корреспонценты. 21.00 — «П. Мориз и его оркестр». Музыкальная перелач». 22.30 — Поет О. Воронец. 22.45 — Из русской позани XIX аека. Исполняет А. Покровский, 23.05 — «Кубинские встречи». Литера. «Кубинские встречи». Литера. «Кубинские встреч». Литера. «Кубинские встречи». Литера. «Кубинские встречи». Литера. «Кубинские встречи». Литера. «Кубинские встречи». Литера. «Кубинские встрем».

третъя программа. 9.30 — «Кубинские встречи». Литературная композиция. 10.00 — «По-реми-фа-соль». Обозрение. 11.00 — М. Горький «Фома Гордеев». Спектакия Государственного академического гевтра вмени Евг. Вахтангова. 13.20 — По страницам классических оперетт, 14.00 — «В детском радиотеатре». А. Н. Толстой «Приключения Вуратино». 15.15 — Д. Холендро. Рассказы. 16.00 — «Выдающиеся исполнителя». Дирижер Е. Мравинский. 16.35 — Музыка в кинофильмам и драматическим спектаклям. 17.05 — Народные сесии. 18.00 — «В летском радиотеатре». Г. Тушкан «Джура». 19.01 — Лирические мелодии. 10.20 — «Вечерняя сназка». Для мялышей, 19.30 — «Театр в низив». Обозрение. 20.45 — Выступают содность и Ачалемический ор-

«Вечерняя сказна». Для малы-шей, 19.30 — «Театр в наянь». Обозрение, 20.45 — Выступают солисты в Академический ор-кестр русских народных ин-струментов. 21.30 — Стихи и-песни на стихи В. Вокова, Р. Рождественского, К. Ван-шенкина. 22.00 — «Мастера во-кального искусства». Г. Налели. ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.

кального искусства» Г. Налепп.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.

11.00—16.00 — Музыкальные стереофонические записи (настройка стереофонических применников — 10.56). 11.02 — Симфонические произведения В. Калинникова, А. Аренского. 12.10 — Эстрадный копцерт. 13.00 — Выступают мастера искусств Советского Союза. 14.00 — «От мелодни и мелодии». 14.40 — Копцерт на пронаведения Ф. Пуленка. 15.05 — Русские и украинские иарод.

наведений Ф. Пуления, 15.05 — Русские и украинские народвые песни Исполняют В. Левно и Д. Гнатюк, 16.02 — Опера
И. Римского Корсакова «Сказка
о царе Салтане». 19.30 — «На
нашей эстраде». 20.30 — Концерт зарубежных артистов.
21.15 — «Малахитовая шнатулка». Музыкальная композиция
по сказам П. Важова, 22.00 —
Час танцевальной музыки.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 9.30 —

программа «Утренняя 11.40— «Ланжение без сти». 12.10— «Позвия». покуров. 12.40— «Напла Пенновское поссе. Эстрация концерт. 14.10— «Здоровые». Фильм— детям. «Ивана Эстрадный копперт. (133.4 14.10 — «Здоровье». 14.40 — Фильм — детям. «Ивана в нападенны». Художественный фильм. (Пв.), 15.45 — «Привода в челозек». (Пв.), 16.15 — Я. См-белиус — Патая симфония (ми. бемоль мажор), 17.00 — «Очелицов» — невероятное». (Пв.), 18.15 — «Мартышка и смычки». Мультфильм. (Пв.), 18.30 — Песин из стихи И. Доризо. 19.15 — «От всей души». Встре-Мультфильм. пред Н. Л. Песив на стихи Н. Л. 19.15 — «От всей души». Тир толь образования в правили по образования в прави образования в прави образования в прави образования в прави образования прави образования прави образования прави образования прави образования прави образования с прави образования о

Сборвая СССР — сборная США, (Пв.).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 17.35—
«Наставини», Телеочерк о маминисте-инструкторе А. П. Куликове. 17.45 — Концерт участников художественной самодеятельности. 18.15 — «Молодеякпланеты». (Пв.). 18.45 — «Наука
сегодня». 19.15 — «Клуб нинопутеществий». (Пв.). 20.30 —
Реклама. 20.45 — «Вечера советской музыки». (Пв.). 21.30 —
«Большие перегоны». Художественный телефильм, 22.40 —
Чемпионат мира и Европы по ственный телефильм, 22.40— Чемпионат мира и Европы по гребле на байдарках и нанож.

гребле на одна. (Пв.). ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. ФЕСТИ-ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
19.20 — Международный фестиваль телепрограмм «Радуга».
Куба. 19.50 — Вл. Амлинский,
В. Привемыхов «Нван и Алтынчач». Телеспентвиль. (Цв.).
21.00 — «Внимание — приропаі» Документальный телефильм. «Дальтелефильм». (Цв.).
21.30 — К. Миллекер «Нищий
студент». Спектакль. (Цв.).
Восивсемыя. Завтуста.

Воскресенье, 3 августа ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.05—

«На зарядку становисы» (Цв.), 9.30— «Будильни». (Цв.), 10.00— «Служу Советскому Союзу» 11.00— Спектакль Центрального детского театра. Г. Нахуциришвини «Чинчрака». (Цв.), 12.30— «Сельсини час», (Цв.), 12.30— «Сельсини час», (Цв.), 12.30— «Сельсини час», (Цв.), 12.30— «Сельсини на». Худомественный фильм, 15.40— «Сегодня Всесоюзный День железиодорожника». Выступление министра цутей соющения СССР В. П. Бещева, (Цв.), 15.55— «Труженикам стальных магистралей». 16.40— «Международная панорама». (Цв.), 17.10— «Дети Страны Со. применям магистралей». 16.40—
«Международная панорыма»,
(Па.). 17.10— «Дети Страны Советов», «Мир нашего детства»,
Окументальный телефильм,
(Па.). 18.15— «Новая сказка»,
Мультфильм. (Па.). 18.30—
«Клуб кинопутешествий», (Па.).
19.30— Чемпнонат СССР по
футболу. «Арарат» (Ереван)—
«Динамо» (Москва), 2-й тайм.
20.20— На экране фильмы с
участием Ч. Чаплина: «Работа»,
«Кагание на ролика». 21.00—
«Время». 21.30— Концерт, посвященный Дню железнодорожника. Передача из киноконпертного зала «Октябрь», (Па.),
23.00— Чемпионат мира и Европы по гребле на байдарках
и кано». (Пв.),
ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00—
Музыкальная программа «Ут-

канов. (Пв.).

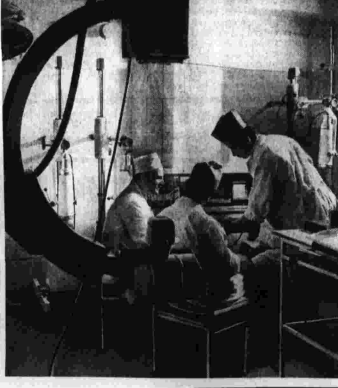
ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Музыкальная программа «Утренняя почта». 10.30 — Концерт встрадного оркестра Таджинского телевидения и радио «Гудьшан». 11.00 — «Для вас, родителя!» 11.30 — «Шажматная школа». 12.00 — Концерт участинков художественной самодеятельности. 12.30 — «Сомбреро». Художественный фильм. (Цв.). 13.35 — «Локументальный вкран». 14.50 — «Вперед, мальчинкий (Цв.). 15.50 — «Москва и москвичи». 16.20 — «Неможений». 16.20 — «В мире животных». (Цв.). 17.20 — Поет лауреат междумародного конкурса А. Сапожникова. (Цв.). 17.45 — «Вопросы благосостовния». (Цв.). 18.30 — «Снегурочка», 19.30 — «Человек. Земля. Вселенная». (Цв.). 18.30 — «Неловек. Земля. Вселенная». (Цв.). 18.30 — «Человек. Земля. Вселенная». (Цв.). 18.30 — «Раскаяма слегкенный фильм. ЧЕТВЕТТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — «Расскаям о художнех».

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
19.00 — «Рассказы о кудожныках». Рафаоль, (Цв.), 19.30 —
Валет П. Н. Чайковского «Франческа да Римнин». (Цв.),
19.55 — «По югу Киргизин».
(Цв.); «Сиреники». Документальные фильмы. 20.45 — «Галина Писаренко». Фильм-комцерт. (Цв.), 21.30 — Телевизионный театр миниатюр. «Давайте
обсудим». (Цв.).

Для здоровья людей

ский центр. Это — комплекс лабораторий, кабинетов, операционных блоков, оснащенных совершенной техникой, которая позволяет точно и быстро поставить диагноз, своевременно провести хирургическое вмеша-тельство. Новый кардиологический центр оказывает помощь больным с врожденными и приобретенными пороками сердца, ишемической болезнью. На снимках: в кабинете функциональных методов исследоания; кардиологический корпус больницы.





CHOPT

ТРУДЕН ПУТЬ К МЕДАЛЯМ

ЧЕМПИОНАТ МИРА ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА-

цов в колумбийском горопловцов в колумомиском горо-де Кали принес бронзовую медаль ветерану советской сборной москвичу Николаю Панкину. В финальном заплыве брассом на 200 м он устано-

При переполненных трибунах проходят соревнования пловнов на чемпнонате мира. В Кали, действительно, любят этот вид спорта, разбираются вают мастерство участников первенства. Вчера были разыграны шесть финалов. В двух из них стартовали советские

Приходится с сожвлением констатировать, что наши пловцы порой выступают явно ниже своих возможностей, не могут оказать должное сопротивне соперникам.

Лаже предварительные заплывы проходят в упорных «сражениях» и требуют больсказать, что в заплыве на 100 м баттерфляем наша Т. Шелофастова установила новый рекорд СССР — 1 мин. 04,97 сек. И все-таки этого оказалось не**достаточно**, чтобы прододжить борьбу за награды. Неудачу вновь потерпел прошлогодний чемпнон Европы А. Самсонов, показавший слабое время на 400 м вольным стилем, он не попал в финал. Такая же участь постигла М. Малютину комплексном плавании на 400 M.

Аля советской команды радостным оказался финал на 200 м брассом. Здесь по шестой дорожке стартовал наш ветеран Н. Панкин. Большой опыт и мастерство москвича помогли ему занять третье ме-сто на пьедестале почета,

Обладателю высших достижений мира и Европы англичановый европейский рекора-2.18,23, вручена золотая медаль, второе место у Р. Колеллы

400 м вольным стилем остро соперничали два спортсмена из США — Т. Шоу и Б. Фёрнисс. Они в заняли соответст венно выстую и вторую ступень пьедестала почета, «бронза» досталась атлету из команды ГДР Ф. Пуцу, установившему новый рекорд Европы—4 мин. 01.1 сек. Советский пловец А. Крылов финишировал лишь восьмым

Спортсменка из ГДР К. Эндер, завершившая первой ди-станцию 100 м баттерфляем со временем 1 мин. 01.24 сек., превзошла прежний рекора мира. В соревнованиях на 200 м на спине лучший результат показал венгр З. Веррасто— 2 мин. 05,05 сек. Ему вручена золотая мелаль, вторая по счету на нізнешних соревновани-ях у венгерских спортсменов. Четвертым на финице оказал-ся знаменитый Р. Маттес (ГДР). Такая неудача в официальных состязаниях постигла неоднократного рекордсмена мира впервые за последние восемь

Сегодня начнутся решающи встречи у ватернолистов. В первой подгруппе, где разыгрываются места с 1-го по 4-е, выступают сборные СССР, Венгрии. Италин и Кубы. Наша команда играет с кубинца ми, а венгерские спортсмены — со сборной Италии. Югославским ватерполистам предстоит вести борьбу за 13-е — 16-е места. Такое официальное решение принято бюро Междуна-родной федерации плавания (ФИНА) из-за того, что медицинская комиссия обнаружила допинг у одного из югослав-

ских спортсменов. Станет в пятницу к вечеру известна чемпионка в прыжках с вышки. После предварительной программы лидирует американка Ж. Эли. Наша И. Калинина — на третьем месте, Е. Вайцеховская — на пятом.

Всего сегодня будет названо пять победителей в состязани ях по плаванию, А. КОЛОДНЫЯ. г. Кали, 25 июля,

ТЕЛЕВИДЕНИЕ 26 нюля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.05-Гимпастика. (Цв.), 9.20 — Новости. 9.30 — «АВВГДейка». (Цв.), 10.00 — «Братья Карамазовы». Художественный фильм. 3-я серия. (Цв.). 11.15 — «Для вас, попителну 11.45 — Музымары. рия. (Цв.). 11.15 — «Для вас, родители» 11.45 — Музыкальная программа «Утренияя почта». (Цв.). 12.15 — «Рассиазы о художениях». Рафаэль. (Цв.). 12.45— Зетрадный концерт. Передача из Ленинграда. 13.20 — Вольше хороших товаров. (Цв.). 13.50 — «Музыкальный календарь». 14.30 — «Здоровье». (Цв.). 15.00 — «Игра». Художественный гелефильм. 16.05 — К Дню вационального восстания из Кубе. Донументальные фильмы, 16.45— Играет ансамбль «Фольклор». (Цв.). 17.00 — «В мире животных». (Цв.). 18.00 — Новости. 18.15 — «Заблудившийся теленом». «Карусельный лел». «Тре растут зведочины программа. 19.30 — «Странию върослые». Художественный телефильм. (Цв.). 16.45—«В вашем доме». Музынальная программа. 19.30 — «Странию върослые». Художественный телефильм. (Цв.). 12.30 — За ипючительный концерт лауреатов фестиваля советской песни из г Зелена-Гура (ПНР). (Цв.). 10 окончания— Новости. ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.00 ители|> 11.45 - Музыкаль-(Па.), По окончании — Новости. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.00— Концерт Римского хора ветеранов революции. 18.30 — «Шахматиял школа». 19.00 — «Клубинопутешествий». (Па.). 20.00— Футбол. «Заря» — «Торпедо». 2-й тайм. 20.45 — «Спокойной ночи, малыший» (Па.). 21.00 — Документальный фильм «Кажлый год в имее» 21.20 — Советы земледельцим Подмосковым. 21.40 — «Яносин». Хуломественный годомильм.

художественный телефильм. 8-я серия, (Цв.), 22.30 — Мо-Художествя (Цв.). 22.00 сновские новости. ПРОГРАММА. 19.15 — Встреча с композитором заслуженным деятелем искусств РСФСР Е. Жарковсини. 20.20 — «Тропэкс». Документелефилым. (Цв.). кусств РСФСР Е. Жарковским, 20.20 — «Тролякс», Документальный телефильм. (Цв.), 21.30 — Реклама. 21.45 — «В мире звуков». Фильм-концерт с участием пианиста Вана Клиберна.

> РАДИО 26 нюля

TEATPH

КРЕМЛЕВСКИЯ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-ДОВ — Гастроли Новосибирско-го анадемического театра опе-ры и балета — Царская нево-ста.

НОВОЕ ЗДАНИЕ МХАТ (Твер-ской бульвар, 24)— Гастроли Винициого музыкально-драма-тического театра им, Н. К. Са-довского — Майсная ночь. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА -

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Веселая ТЕАТР нм. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА (В помещении Театра сатиры) — Автоград XXL

ПОГОДА

Сегодня днем в Мосиве и Подмосновье ожидается перьменная облачность, кратновременные дойди и грозы, ветер менные дойди и грозы, ветер менные дойди и грозы, ветер манные дойди и грозы, ветер слабый, при гроз порывистый, температура оноло 25 градусов, в последующие двое сутои харантер погоды существенно не изменится. Температура воды в Москве-рене 22 градуса, в районе каминтся. Температура воды в Москве-рене 22 градуса, в районе каминтся. Температура соды в Москве-рене 22 градуса.

В Ленинграде кратновременный домдь, возможна гроза, температура 23—25 градусов, 26—28 июля в Мурмансной области местами кратновременные домди, а марине дожди мература домды на Римском ваморые 21 градуса. В пероусски гоозовые дожди, возможны значительные дожди и грозы, 24—26 градусов (на ого-восточные дожди и грозы, 25—24 градуса. В Азербайджане без осадиов, дием 32—37 градусов, в горных районах временами дожди, температура 23—26 градусов, в Корных районах временами дожди, температура 23—26 градусов, в Корных районах временами дожди, температура 23—26 градусов. В Корных районах временами дожди, температура 23—26 градусов. В Соминых районах временами дожди, температура 23—27 градуса. В долинных районах в секунду, 28—33 градусов. В долинных районах восточных районах восточных районах восточных районах в секунду, 28—33 градусов. В мергизи областях заградуса. В комных областях заградуса. В комных областях заградусов. В мергизи областях местами иратновременные дожди и грозы, 23—25 градусов. В кремами — 28—33 градусов. В кабаровском ирае и минном без осаднов, 27—32 градусов. В кабаровском ирае на мурском области местами иратновременные дожди с градусов. В кабаровском ирае на мурском области местами иратновременные дожди с грозы, 23—25 градусов. В праморском ирае 25—30 градусов. В праморском ирае в кабаровском ирае в без осадном, 25—30 градусов. В праморском ирае в кабаровском ирае в без осадном, 25—30 градусов. В последующем местами иратновременные дожди и грозы, 23—25 градусов. В последующем местами иратновременные дожди и грозы, 23—25 град

Спор баскетболистов

Продолжается розыгрыш Межконтиментального кубка по баскетболу. В Белграде чемпионы квропы — спорт Югославии выиграли матч у сборной Каige чемлионы Европы — спортсмены

греческом городе Салоники бразильская сборная взяла верх над баскетболистами Греции — 75: 72.

Напомним, что 26 июля первый матч в розыгрыше кубка проведет сборная СССР:

в ленинградском Дворце спорта «Юби-лейный» ее соперником будет команда Мексики.

А юношеская сборная СССР по баскет-А юношеская соорная ссест на выска: болу выигоала проходивший в Греции чемпионат Европы, одержав победу в фи-нальном матче над командой хозяел тур-нира—64-61. На третьем месте юные баскетболисты Югославии, на четвер-

Ливень в Москве

Вчера в середине дня над Моснвой прогремела силь-ная гроза. Вместе с раска-тами грома на город обру-шились потоки дождя. Мно-гне улицы и площади зали-ло водой.

Вот что рассказал корреспов-денту «Правды» старший науч-ный сотрудник Гидрометцентра СССР Степан Федорович Чуприи: — В последние дни через центральные районы европейской части СССР перемещаются циклоны. Они отчетливо видны нан на снимках облачности, полугических спутников Земли, так и на картах погоды. В пятницу один из таких циклонов расположился над Подмосковьем. Он принес с Черного моря теплый, очень влажный воздух и вызвал

по пути к Москве грозовые лив-ни в ряде пунктов центрально-черноземных областей. В столице наиболее сильные дожди вчера пролились над ВДНХ СССР и на Ленинградвдих ссср и на ленинград-ском проспекте, в районе Азро-воказла. За час там выпало 30— 40 миллиметров осадков, это со-ставляет половину месячной нор-мы. В то же время на Ленинских горах лишь немного моросило, а в районе Тушино и Серебряного бора светило солице.

Сегодня и в ближайшие дни ожидаются дожди. Москвичам, отправляющимся на прогулки, мы бы посоветовали захватить с собой зонтики.

РЕДАКЦИОННАЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 8.00. 10.00. 12.00, 15.00. 19.00 22.00. 23.50 — «Последнен навестил». 6.30 — Радионкурнал «Земля и люля». В вытрукае: «Вестородская натав». У микрофона первый секретары Шебенинского горкома партии В. Грунич «Илет заготовка нормов». Корреспециенция из полкоза имени Кирова Калининской области. В.45 — Варослым о детях. По

Ордена Ленина и ордена Октябрьской Революция типография газеты «Правда» имени В. И. Ленин 125865, ГСП, Москва, А-47, ул. «Правды», 24.

Б 01347. 50102.

Изд. № 1555.

• АДРЕС РЕДАКЦИИ: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-47, ул. «Правды», 24. • ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро реданции — 251-73-86; Издатальство — 214-11-02. Справни по письмам — 253-15-69.